



أورون الوسطول

^مُراجعَتة عَ**لمتِ أدهم** خَرِیمت: فؤا د اُندرَاوس

الجزوالثّاليث مِنَ المجَلِّدالتَّابِع





حقوق الطبع محفوظة

فھےسرس

الكناب الثالث من المجلد التاسع

الفصل الثاني عشر المانية باخ

07 - 1710

صفحة													
٤		 							بانی	. ועצ	لمنسها	1 _	١
٩		 							انية	الألـ	لحياة	1 _	٢
17		 								المانو	لفن الا	1 _	٣
۲٠		 							انية	, ועו	لموسيقم	.) _	٤
44	,	 			(174	٠	1714	اخ (ه	نیان ب	سبب	وهان	ė –	٥
79		 							حياتا	راحل	A _ '	١	
47		 						بيقية	الموس	ولفاته	'	۲	
47		 			•••				الية	11 _	1		
٤٤		 							صوتيا	ب ال	ب		
٥١		 								تسام	÷ _ '	٣	
				عشر	الث	الثر	فصر	31					
			١	اتريز	وماري	الأكبر	ريك ا	فرد					
		 				(٤٠.	- ۱۷	١١)	اطورى	، أمبر	ستهلال	-} _	١
٦٣		 				(٤٠_	١٧١	ی (۴	، بروه	ستهلال	ـ اـ	. 7

صفحة											
٧٢		•••					•••			ب فرتز الصغير	
٧١						(ξ· -	. ۱۷۳	٦) -	سىو ق	ج ـ الأمير والفيا	
٧٧										٣ _ مكيافللى الجديد	
۸۳						(£Å -	۱۷٤	۰) ة	ساوي	٤ ــ حرب الوراثة النم	
98						(0+.	_ \V:	(٥٤	الوطن	٥ _ فردريك في أرض	
97							(۵٤_	۱۷٥	٦ _ فولتير في ألمانيا (٠	
					عشر	رابع	ىل ال	الفص)		
سويسره وفولتير ١٧١٥ ــ ٨٥											
111								(یس :	١ _ فيللا المباهج (ليدا	
115						(و نات	الكانت	ية (٢ _ المقاطعات السويسر	
171										۳ _ جنیف ۰۰۰ ۳	
۱۲۷										 ٤ _ التاريخ الجديد 	
					بع	الرا	كتاب	ال			
					٧٩ _	1401	لعلم	نم 11	تق		
					عشر	امس	، الخ	نصر	ال		
						_اء	الأدب				
۱۳۷			• • •							١ ــ البيئة الفكرية	
١٤٧						,		كية	للاسيا	٢ _ الهام الدراسات ال	
	الفصل السادس عشر										
					۸۹ ــ	171	ملمی د	لم ال	التق		
104										١ ـ البحث المتسـع .	

صفحة													
109									•…		رياضة	ـ الر	۲
109											_ أويلر	1	
177										;	ـ لجرانج	ب.	
177											ىزياء …	_ الف	٣
177	• • •					سوء	ه والض	حرار	كة واا	والحر	ـ المادة	١	
177	•••		•••							رباء	_ الكهـ	۲	
۱۷۹					•••						ليمياء	J) _	٤
149	•••	• • • •		•••	•••		بحين	لأوكس	عن ا	البحث	- 1		
١٨٣				•••	• • • •				لی	بريستا	ب- ؛		
19.		•••							زىيە	لا فوا	~ ÷		
194											ىلك	_ الف	۰
197					•••	:	لفلكبة	وات ا	في الأد	مقدمة	- 1		
199	•••							لكية	ية الف	النظر	ب -		
7.4									٦	هرش	- >		
7·7							نسىين	ً الفر	فلكيير	عض اا	د - ب		
7.9										إبلاس	1 - A		
710			•••								الأرض	ـ فی	٦.
710								L	لوحيـ	لمنبورو	1 - i		
414								•••	بسيا	لجيود	ب۔ ا		
414	•••	•••	• • •		• • • •				جيا	لجولو	ج ـ ا		
377					• • • •				فيسا	الجغرا	د – ا		
77.											بات …	۔ النہ	٧.
74.					•••				س	ينيو	J _ i		
740									مة	ب الكر	ب_ ف		

صفحة										
۲٤.	 	 			•••			ن	لم الحيوا	۸ ــ ء
۲٤٠	 	 				•••		بوفوز	_ 1	
۲0٠	 	 					لتطور	نحو ا	ب	
Y0V	 	 							لم النفس	۹ _ ع
171	 	 					مضارة	على ال	أثير العلم :	۱۰_ تا
			عشر	سابع	الس	فصر	J1			
			۸٩	- 11	110	الطب				
377	 	 					وجيا	فسيوا	نشريح واا	١ _ اك
۸۲۲	 	 							ماء المرض	۲ ـ دء
777	 	 							سلاج	۳ _ ال
444	 	 					سون	تخصه	طبساء الم	٤ _ الأ
7.1.1	 	 							براحات	ه _ الح
445	 	 							طباء	٦ _ الأ

الكِنَّابُ لِيَّالِثُ أوربا الوسطى

07 - 1414

الفصل المأقعشر ألمسانية باخ

01 - 1410

١ _ المشهد الألماني

لم يكن متظراً من فولتير وهو بخترق ألمانيا أن يستطيع ترويض ذهنه البارسي الهوائي على تقدير ما للألمان من أجسام وملامح وآداب وحديث ". وعلى تذوق الأدب والموسيق والفنون الفوطية . وأغلب الظن أنه لم يكن قد صمع قط بيوهان سبستيان باخ ، الذي مات في ١٨ يوليو ١٧٥٠ ، بعد وصول فولتير إلى برلين بيانية عشر يوما . والعله لم يكن قد رأى تلك العبارة التي وصف بها هيوم الممانيا في ١٧٤٨ ، وهي أنها و بلد بديع ، العبارة التي وصف بها هيوم الممانيا في ١٧٤٨ ، وهي أنها و بلد بديع ، واخر بقوم أمناء مجدين ، ولو قيضت له الوحدة لكان أعظم قوة في الأرض ، (١) .

وكان من حسن طالع فرنسا وانجلترا أن هذا النعب القوى النشط، البالغ عدده آنذاك زهاء عشرين مليونا من الأنفس ، كان لا يزال منقسماً إلى نيف وثلاغائة دويلة مستقلة من الناحية العملية ، لكل مها أسرها المستم بالسيادة ، وبلاطها ، وسياسها ، وجيشها ، وعملها ، وملهها الديني ، وزجا الخاص ، وكلها في عنطف مراحل التطور الاقتصادي والثقافى ، لا تجمعها غير رابطة اللغة ، والموسسيق ، والفن . وثلاث وستون من إماراتها – بما فها كولونها ، وهلدمهام ، وميز ، وتربر ، وشيير ، وفورتسبورج – عكمها رؤساء أساقفة أو أساقفة ، أو رؤساء ديورة . وكانت إحدى وخسون مدينة – أهمها هامبورج ، وبرين ،

ومجدبورج ، وأوجربورج ، وفورمبورج ، وأولم ، وفرانكفورت — على المن – مدنا د حرة ، ، بمنى أنها ، كالأمراء ، تخضے لرأس الإمبراطورية الرومانية المقدسة خضوعاً طليقا من القيود الثقيلة .

وكان أكثر الأراضى الألمانية ، باستثناء سكسونيا وبافاريا ، يزرعه الأقنان أو رقيق الأرض المرتبطون بها ، ويخفيم لكل الفروض الإقطاعية القديمة تقريبا . وكان هناك ١٩٥٠، قن من بين ١٩٠٠، فلاح في أسقفية هلدسهام حتى عام ١٧٥٠ (١) وكانت القوارق الطبقية حادة ، ولكن طول المهد ما ثبيا تثبيتا جعل طبقة العامه تتقبلها في غير تلمر شديد ، وقد خفف منها بقاء أطول واحسرام أعظم لالترامات السادة الإقطاعيين عماية الفلاح في الكوارث . ورعايته في المرض والشيخوضة ، والعناية بالأرامل والتباقى ، وحفظ النظام والسلام (٢) ، واشهر الإقطاعيون اليونكر ، في بروسيا باداريم أملاكهم بكفاية، وبتطبيقهم السريع الطرائق الزراعة الحسة المسريع الطرائق

وأخذت الصناعة والتجارة تقعشان بعد أن أنقفت ألمانيا سبعة وستين عاما في الأهاقة من حرب الثلاثين سنة . وكانت سوق ليبزج أحفل أسواق أوربا بروادها ، ففاهت سوق فرانكفووت حيى في بيع الكتب . وبلغت فرانكفورت وهمبورج في همذا القرن في نشاطهما التجارى شأواً لم تبلغه سوى باريس ، ومرسابا . ولندن ، وجنوه ، والبندقية . والآستانة . ولم يستعمل أمراء التجارة الهمبورجيون ثراءاهم في الرف والمظاهر فحسب بل في الرعاية المتحسة للأوبرا ، والشعر والدراما ، فني همبورج حقق مائدل انتصاراته الأولى ، ووجد كلوبستوك المأوى . وكتب لسنج مقالاته عن المسرح الهمبورجي . وكانت المدن الألمانية كشأنها اليوم ، خير المدن إدارة في أوربا (٠) .

وبينما أفلح الملك فى فرنسا وانجساترا فى اخضاع النبلاء للحكومة المركزية ، نرى أن الناخبين أو الأمراء ، أو الأدواق ، أو الكونتات ، أو الأساقفة ، أو رؤساء الديورة والذين حكموا الدويلات الألمانية ،

سلبوا الإمبراطور كل سلطان حقيقي على أملاكهم ، وأتو بصغار النيلاء أتباعا في بلاط الأمر . وكانت هذه البلاطات (Residenzen) ، فضلا عن المدن الحرة ، مراكز للحياة الثقافية كما كانت مراكز للجياة السياسية في ألمـانيا . وانجذبت إلىها ثروات ملاك الأراضي ، وأنفقت على القصور الضخمة ومظاهر البذخ والثباب الفاخرة الني كانت ف كثير الأحايين نصف الرجل ومعظم سلطانه . وهكذا نجد إيبرهارت لودفج ، دوق فررتمبرج ، يكل إلى ى . ف . نبى ودوناتو فريتسونى أن يشيدًا له (۱۷۰٤ – ۳۳) فی لودفجزېورج (قرب شتوتجارت) قصرا بدیلا بلغ فى فخامة تصميمه وزخرفته ، وَفَى كثرة ما حوى من أثاث أنبق وتحف فنية بديعة ، مبلغاً لا بد قد كلف رعاياه الكثير من المال والعرق . وفي ١٧٥١ ألحق بالقلعة الكبرى (Schloss) في هيدلبرج، التي بدء بناؤها في القرن الثالث عشر ، راقود في كهف الحمور (وهو وعاء ضخيم للتخمير) يتسع لتخمير ٤٩،٠٠٠ جالون من الجعة في المرة . وفي مانهايم انفق الدوق شارل تبودور خــــلال حــكمه الطويل ناخبا للبالاتين (۱۷۳۳ – ۹۹) ، ۳۵ مليون فلورين على المؤسسات الفنية والعلمية ، والمتاحف ، والمكتبات ، وعلى إعانة المعماريين، والمثالين، والمصورين والممثلين والموسيقيين . ولم تكن هانوفر بالبلد الفسيح ولا الفخم ، ولكن كان تحوى داراً متألقة للأوبرا اجتذبت إلها هاندل . وكانت ألمانيا مجنونة بالموسيقي جنون إيطاليا الأم ذانها .

كذلك كان ليونخ دار كبرى للأوبرا مولها ضريبة فرضت على لعب الورق . غير أن أدواق بافاريا الناخيين أشهروا عاصمهم بشيء آخر أيضاً هو العمارة . وكان مكسمليان إيمانويل قد بأن إلى باريس وفرساى حين اجتاح النمساويون دوقيته في حرب الوراثة الإسبانية ، فلما عاد إلى ميوخ (١٧١٤) جلب معه ولما بالفن وطراز الركوك . وصعبه معمارى فرنسي شاب يدعى فرنسوا دكوفليه ، شيد للناخب التالى ، شارل البرت في حديقة نمفنبورج ، آية من آيات الروكوك الألماني ، هي قصر صغير بسمى امالينبورج (١٧٣٤ - ١٣٩) ، ظاهره بسيط ، وباطنه يعج

بالزخرف: فيه قاعة مرايا (شبيجلزال) ، مقببة تهر الأنظار ، ذات زخارف من الجمس بأشعال شعرية وعربية الطراز ، وحجرة صفراء (جليس تسيم) تحر زخارفها الجصية المذهبة العن التي تحاول تتبع تصميمها المقد . ومهذا الطراز الطاغى نفسه بدأ يوزف افر ، وأتم كوفليه ، الحجرات الإمراطورية في قصر الدوق يميوخ . وكان كوفليه قد غادر فرنسا في العشرين من عمره قبل أن يتعلم الخضوغ الكامل لللوق الفرنسي . ومن ثم عكف الفنانون الألمان ، دون أن يلقوا منه معارضة، على تطوير الزخارف الجمسية بتحرر الهواة وحماسهم ، فحققوا الكمال في الجزيات مع الإمراف في الكليات . وقد تحطمت الحجرات الإمبر اطورية في الحرب العالمية الثانية .

ولم يكن فردريك أوغسطس الأول ﴿ القوى ﴾ ، ناخب سكسونيا (حكم ١٩٩٤ – ١٧٣٣) ليرضي بان يبزه أى دوق ميونخي . ومع أنه انتقل إلى وارسو (١٦٩٧) مُلكا على بوُلنده باسم أوغسطس الثاني ، فقد وجد الوقت ليفرض على السكسونيين من الضرائب ما يكني لجعل درسدن • فلورنسة نهر الألب ، . فتقدمتُ بذلك جميع المدن الألمانية في الانفاق على الفن ، كتبت الليدي ماري مونتاجير في ١٧١٦ تقول : « إن المدينة أكثر ما رأيت من مدن في ألمانيا نظافة وأناقة ، وأكثر بيوتها حديثة البناء وقصر الناخب آية في الجمال ۽ (١) . وجمع أوغسطس الصور في نهم كنهمه في جمع الخليلات ، أما ابنه الناخب فر دريك أوغسطس الثاني (حكم ١٧٣٣ - ٣٣) فقد أغدق المال على الخيل والصور ، و د جلب الفنون إلى أَلمَانِيا » (٧) كما قال ونكلمان . وفي ١٧٤٣ أوفد أوغسطس الأصغر هذا لجاروتي إلى إيطاليا حاملا الدوقاتيات لشراء الصور ، ولم يلبث الناخب أن دفع ١٠٠,٠٠٠ سيكوين (٥٠٠,٠٠٠ دولار ؟) ثمنا لمجموعة الدوق فرانتشسكو الثالث أمعر مودينا ، وفي ١٧٥٤ اشترى لوحة رفائيل ١ سستيني مادونا ، (عذراء كنيسة السستين) بعشرين ألف دومّاتية ، وهو ثمن لم يسبق له نظير . وهكذا تكونتُ قاعة صور درسدن العظمي .

وقامت في درسدن دار جميلة للأوبرا في ١٧١٨ ، ولا بد أن فرقمها

كانت متفوقة ، لأن هاندل أغار عليها ليزود منها مشروعاته الانجليزية الجريئة في ١٧١٩ ، وكان أوركستراها بقيادة يوهان هاستى من خيرة الأوركسترات في أوربا (^^). وفي درسدن ولمد الخزف المسيني – ولكن بجب أن تنفرد لحلنا قصة مستفلة . وأما في عمارة العاصمة السكسونية فإن ألم الأسماء كان متاوس دانيل بوبلمان ، اللي شاد لأوغسطس القوى في ١٧١٨ – ٢٢ قصر تسفنجر المبير مركزاً لمهرجانات البلاط . وهو مجمع باروكي رائع من أعملة وعقود ونوافلة جيلة ذات عمد وشرقات وقية الفخمة أعيد بناؤها وفتي التصميم الأصلى . ولهذا الناخب الذي لا يتعب لا يكل أقام المعماري الروماني جيانو كيافيري بطراز الباروك كنيسة بنجاح . إن التاريخ سباق بين الفزو الحرب ، والفن يلعب في هذا السباقدور بنجاح . إن التاريخ سباق بين الفزو الحرب ، والفن يلعب في هذا السباقدور الحرب ، والنن يلعب في هذا السباقدور الحبل ، فلا يلبث الحجر أن يتدحرج حجرا تقيلا صاعداً الحبل ، فلا يلبث الحجر أن يتدحرج خجرا تقيلا صاعداً الحبل ، فلا يلبث الحجر أن يتدحرج إلى أسفل) .

٢ _ الحياة الألمانية

كانت ألمانيا الآن تتصدر أوروبا في ميدان التعلم الأولى . ففي 1۷۷٠ وأمس في العشرين سنة التالية ١٧٠٠ مدرسة لتعلم الصفار وتلقيهم ما يربد . وكان يقوم بالتدريس عادة في هذه المدارس مدرسون علمانيون ما يربد . وكان يقوم بالتدريس عادة في هذه المدارس مدرسون علمانيون وأخد دور الدين في التعلم بتضائل . وتركز الاهمام على تعويد التلاميذ الطاعة والاجهاد ، وكان الجلد عقابا لا غنى عنه . وقد حسب معلم أنه خلال إحدى وخمس سنة مارس فها التعلم جلد تلاميذه ٢٢٤،٠٠٠ جادة ضربة ، ومصمهم بيده ١٢٢،٠٢٥ صفعة ، وضربهم بالعصا ٢٧٤،١٠١ صفعة ، وضربهم بالعصا ٢٧٤،١٠١ أسس يوليوس هبكر ، القميس الروتستنتي في برلين أول د مدرسة واقعية يوليوس هبكر ، القميس الروتستنتي في برلين أول د مدرسة واقعية والدراسات

الصناعية إلى اللاتينية والألمانية والفرنسية ، وسرعان ما أنشأت معظم المدن الألمانية معاهد على غرارها .

أما في الجامعات فإن دراسة اليونانية ارتفعت إلى مكان مرموق جديد فارست بذلك الأسس لتقوق ألمانيا اللاحق في الدرسات اليونانية وقامت جامعات إضافية في جوتنجن (١٧٣٧) وإرلائجن (١٧٤٣) . وإذا كان ناخب هانوفر (الذي أصبح ملكا على انجلترة) يحول جامعة جوتنجن ، فإنها حلت حلو جامعة هاللي في إطلاق بد الأساتذة في التعليم ، والتوسع في تدريس العلوم الطبيعية والدراسات الاجتماعية ، والقانون . وخام الطلاب الآن الرداء الجامع ، وارتدوا العبادة ، وتقلدوا السيف والمهاز ، والتحموا في المبارزات ، وتلقوا اللاروس من سيدات المدينة الأكثر تحللا . وكانت الألمانية لقة العلم إلا في الذاسة واللاهوت .

على أن الألمانية كانت قد اخدرت سمعها الآن، لأن الطبقة الأرستقراطية المختلف المستقراطية المختلف المستقراطية المختلف المستقراطية وقدير (٢٤ نوفمبر ١٧٥٠) يقول الأنق أجد نفسي هنا في فرنسا ، فما من انسان يتسكلم غير الفرنسية . أما الألمانية فللجند والخيل ، ولا يحتاج إليها المرء إلا على الطوق ، (١٠) . وقدم المسرح الألماني الهزليات بالألمانية ، والماتمي بالفرنسية ـ وكانت عادة تحتاز من ذخيرة الماتمي الفرنسية . وكانت ألمانيا آئنلا أقل الدول الأوروبية نزعة قومية ، لأنها لم تكن بعد دولة .

وعانى الأحب الألماني من هذا الانتقار إلى الرعى القومى. وكان أكثر مؤلفى العصر الألمان أثرا ، وهو يوهان كوستوف جوتشيد ، الذى جمع من حوله لفيفا من الأدباء أحال لينزج إلى (باريس صغرى ، ، ، يستعمل الألمانية في كتاباته ، ولمسكنه استورد مبادئه من بوالو ، وندد بالفن الباروكي لأنه ضرب من الفوضى البراقة ، ودعا إلى الرجوع للقواعد المكلسيكية في المكتابة والفن كما مارسها الفرنسيون على عهد لويس الرابع عشر . وهاجم ناقدان سويسريان سمما بودمبر وبريتنجر - إعجاب جوتشيد بالنظام والقواعد ، وأحسا أن الشعر يستمد قوته من قوى الوجدان والعاطفة الأعمق من العقل ، وحتى في رامين يتفجر عالم من الانفعال والعنف خلال الشكل الكلاميكي . وأكد بودمعرأن رأ أفضل الكتابات ليس ثمرة القواعد ... فالقواعد تشتق من الكتابات ، (۱۰).

أما كرستيان جيليرت ، الذي فاق جميع الكتاب الألمان شعبية ، فقد وافق بودمير ، وبويثنجر ، ويسكال ، على أن الوجدان هولب الفكر وروح الشمر . وكان جديرا بلسم المسيحي (كرسيتان) إذ بلغ من احترام الناس له لنقاء حياته ورقة سلوكه أن الملوك والأمراء كانوا مختلفون إلى محاضراته فى الفلسفة والاخلاق مجامعة ليبزج ، وأن النساءكن يأتين ليلثمن يديه . وكان رجلا ذا عاطفة لا يخجل من الجهر بها ، ناح على القتلي في معركة روسباخ بدلا من أن يحتفلُ بانتصار فردريك فيها ، ومع ذلك فإن فردريك ، أعظم رجل واقعى فى ذلك العصر ، وصفه بأنه 1 أكثر العلماء الألمان معقولية ، (١١) . على أن فردريك آثر عليه في أغلب الظن إيفالد كرستيان فون كلايست ، الشاعر الشاب الفحل الذي بذل حياته لآجله في معركة كونرسدورف (١٧٥٩) وكان رأى الملك في الأدب الألماني قاسيا ولكنه مشوب بالأمل: 1 ليس لدينا كتاب مجيدون على الاطلاق، ولعلهم يظهرون حين أكون سائرا في فراديس النعيم . . . ستسخر مني لاهبامي بتوصيل بعض المفاهيم عن الذوق وبعض و الملح ؛ الكلاسيكي لأمة لم تعرف إلى الآن شيئا غير الطعام والشراب والقتال (١٣) وكان كانط ، وكلويشتوك، وفيلاند ، ولسنج ، وهردر ، وشيلر ، وجيته ــ كان هؤلاء جميعا قد ولدوا في هذه الأثناء .

وثمة ألمانى من أهل ذلك العهد كسب تعاطف فردريك الفعال وهو كرستيان فون فولف ، وكان ابن دباغ ارتقى إلى منصب الاستاذية فى جامعة هاللى . وقد اتخذ المعرفة كلها موضوعا لتخصصه ، فحاول أن يصنفها على أساس فلسفة ليبتس . ومع أن مدام دشاتله وسفته بأنه «ثرثار كبير» ، فإنه التزم بأن يسترشد بالعقل ، وبطريقته المتعدرة بلأ التنوير الألمانية . وجود إبراد قائمة بكتبه السبعة والستين كفيل بأن يعطل مسيرنا . بالألمانية . وجود إبراد قائمة بكتبه السبعة والستين كفيل بأن يعطل مسيرنا . وقد بنا برسالة من أربعة مجلدات عن وجميع العلوم الرياضية » (١٩٧١) ، ثم ترجم هذه المجدات إلى الالتينية (١٩٧٦) وأضاف إليها قاموسا رياضيا ثم ترجم هذه المجدات إلى الألمانية . وواصل التأليف بسبعة كتب (١٩٧٦–٧٧) في المنطق ، والميانونيقا ، والاخلاق ، والسياسة ، والفزياء ، والفائية ، والأحياء ، وكان منه زام المتعدره في جرأة ماتان الكلمتان « أفكار والأحياء ، وكان يرفع راية العقل فوق صارية . وإذ كان منه وإلى جمهور قراء أورق ، فإنه غطى هذه المنطقة كلها بنماني رسائل لاتينيه ، كان أكرها تأثيرا و علم النفس النجربي » (١٩٧٣) ، و وعلم النفس المقلاني ، هذه المسازق ارتاد فلسفة القانون (١٩٧٣) ، وبعد أن خرج حيا من كل الصرح كتب ترجمة لحياته .

وسير أسلوبه المدرسي المنتظم بجعل من الصعب قراءته في عصرنا المحموم. ولكنه كان بن الحين والحين يلمس مناطق حية . من ذلك أنه رفض ما ذهب إليه لوك من أشتقاق المعرفة كلها من الإحساس ، وكانت نظرياته معمراً بين ليبنئس وكانط لأنه أصر على الدور النشيط الذي يؤديه العقل في تكوين الأفكار . فالجسم والعقل ، والحركة والفكرة ، عمليتان متوازيتان ، لا تؤثر إحداهما في الأحمري . والعالم الخارجي يعمل آلياً ، وهو يبدى دلائل كثيرة على الخطة ذات القصد ، ولكن ليس فيه معجزات تلتمس ناموساً خلقياً مستقلا عن العقيدة الدينية ، وعلها ألا تعتمد على الله ليخويف البشر حتى يلترموا الفضيلة . وأما وظيفة الدولة فليست السيطرة على الفرد بل توسيع الفرص الخوه (۱۳), وهو يطرى الأخلاق عند كونفوشيوس بوجه خاص ، لأنها لم تقم الفضيلة على الوحى فوق الطبيعي بل على المقل البشرى (۱۱) . و إن قداى أباطرة الصين وملوكها كانوا قوما ذوى ميل فلسفى وبغضل عايم أصبح نظام حكومتهم خير النظم جيعاء (۱۵) .

وذهب كثير من الألمان إلى أن فلسفة فولف مهرطقة إلى حد خطر بر رغماعر افاته الجادة بالعقيدة المسجعة . وأنذر أعضاء في هيته التدريس فردريك. وليام الأول بأنه لو قبلت حتمية فولف فلن يكون في الإمكان عقاب أى جنسدى هارب ، وسينهار صرح الدولة كله (۱۱) . فأمر الملك المرتاع الفيلسوف بأن يغادر بروسيا خلال ثمان وأربعين ساعة وإلا ، كان عقابه الموت الفورى ، فهرب إلى مجدبورج وجامعها ، حيث رحب به الطلاب ستة عشر عاما (۱۷۲۱ – ۲۷) تهاجمه أو تدافع عنه . وكان من أول أعمال فردريك الأكبر الرسمية عقب اعتلائه العرش (۱۷۲۰) إنه وجه دعوة حارة للقيلسوف المنتي يطلب إليه الرجوع إلى بروسيا وهالمي . وجاء فولف. وفي ۱۷۶۳ عن مديراً للجامعة . وإزداد اتباعه للابن التقليدي مع الزمن ، ومات (۱۷۷۶) في كل ورع المسجى السني .

ولقد كان تأثيره أعظم كتبراً مما قد نحكم به من شهرته الضعيفة في العصر الحاضر ، وجعلته فرنسا عضو شرف في أكاديمية علومها ، وعينته أكاديمية سانت بطرسبورج الإمبراطورية أستاذاً تفخريا بها ، وترجم الانجلز والإيطالبون مؤلفاته في منابرة ، وفرض ملك نابل النسق الفولني في جامعاته . واطلق عليه الجبل الأصغر من الألمان لقب الحكم ، وشعو بأنه علم ألمانيا أن تفكر . واضمحلت طرائق التعليم المدرسية القسلمية ، ونقل مارتن كنونسن الفلسفة الفولفية . ونقل مارتن كنونسن الفلسفة الفولفية إلى جامعة كونجزبرج ، حيث كان يدرس إعانويل كانط .

وضعف تأثير الدين في الحياة الألمانية بسبب تطور العلم والفلسفة ، ونتائج البحث في الكتاب المقدس التي أزالت الأوهام ، فضلا عن قوى العلمنة الشديدة . وانتشرت بين الطبقات العليا الأفكار الربوبية التي وصلت من أنجلترة بفضل الترجمات واتصال انجلترة جانوفر ، ولكن أثر همذه الأفكار كان تافيا إذا قيس بنتيجة إخضاع الكنيسة ـ الكاثوليكية والبروتسننية على السواء ـ للدولة . لقد قوت حركة الإصلاح البروتسنني العقيدة الدينية حينا ، ثم جامت حرب الثلاثين فأضرت بهذه العقيدة ، والآن كان خضوع حينا ، ثم جامت حرب الثلاثين فأضرت بهذه العقيدة ، والآن كان خضوع الاكلروس للأمراء الحاكمن سببا في زوال هالة التي والورع التي خلعت القلسية من قبل على سلطانهم . وأصبحت التعيينات في الوظائف الكنسية علمها الأمر أو السيد الإقطاعي الحلى . أما النبلاء فتظاهروا بالدين ، كما فعل نطراؤهم في انجلرة ، باعتياره مسألة منفعة سياسية وعرف اجتماعي. وفقد الاكلموس اللوثري والكلفني مقامهما ، واستردت الكاثوليكية سلطانها في بطء . في هذه الفترة انتقلت ولايات شكسونيا ، وفورتمبرج ، وهمي ، وكلها بروتستنية ، إلى حكام كاثوليك ، واضسطر فردريك اللاثوري إلى استرضاء سيلزيا الكاثوليكية .

ولم نزك غبر حركة دينية واحدة في المناطق العروتستنتية وهي حركة الإخوان المتحدين ، أو الإخوان الموارفيين. فني عام ١٧٢٢ هاجر نفر من أعضائها الذين اضطهدوا في مورافيا إلى سكسونيا ، ووجدوا الملجأ في ضيعة الكونت نيكلاوس لودفج فون تستسندورف . وقد رأى هذا الكونت الشاب، الذي كان هو نفسه ابن العادلفيليب ياكوب سبيتر في هؤلاءاللاجئين فرصة لإحيساء روح المذهب التقوى . فبنى لهم على أرضه قرية هرنهوت (أى جبل الرب) ، وأنفق ثروته كلها تقريباً على طبع الأسفار المقدسة وكتب تعلم العقيدة المسيحية ، وكتب البراتيل وغيرها من المؤلفات لينتفعوا بها". وقد أعانت رحلاته في أمريكا (١٧٤١ ــ ٤٢) وانجلترة (١٧٥٠) وغيرهما على إنشاء مستعمرات لهؤلاء الإخوان في كل قارة ، والواقع أن الإخوان الموارفييين هم الذين بدأوا نشاط البعوث الحديث في الكنائس البروتستنتية (١٧) فقد جلب بيتر بولر تأثيرًا قويًا للإخسوان في الحركةالمثودية حين ألتتي بجون وسلى في ١٧٣٥ . وفي أمريكا استقر بهم المقام قرب بيت لحم في بنسلفانيا ، وفي ســــليم بكارولينا الشمالية . واحتفظوا بإيمانهم ونظامهم سليمين لم تكد تمسهما رياح العقيدة وأزياء اللباس ، وربما كان النمن شيئاً من قسوة الروح في علاقاتهم العائلية ، ولكن لا مناص للشاك من أن محترم قوة إيمانهم وإخلاصه ، وانسجامه الغريب مع حباتهم الخلفية .

وكانت أخلاق العصر بصفة عامة أسلم وأصح فى ألمانيا منها فى فرنسا،

إلا حيث مرت بدعة محاكاة فرنسا من اللغة إلى الفسس . فني الطفات الوسطى خضمت الحياة العائلة لضبط أشرف على التعصب والغلو ، فقد درج الآباء على أن يسوطوا بناتهم ، وزوجاتهم أحيانا (۱۸) ، وفرض فردريك ولم الأول على بلاط برلين نظاما تسوده الرهبة ، ولكن ابنته وصفت البلاط السكسوني في درسدن بأنه بلغ في زناه مبلغ بلاط لويس الحاص عشر . ويؤكد لنا مصدر غير وثيق أنه كان لأوضطس القوى عهم طفلا ا طبيعيا ، (أي غير شرعى) نسى بعضهم أبوتهم المشركة في فراش سفاح المحارم . بل قبل إن أوغسطس نفسه انحذ له خليلة من أبات غير الشرعية الكونيسة أوركتسلسكا (۱۱) ، التي علمت فردريك الأكر فيا بعد فنون الغرام . وقد أصدرت كلية الحقوق مجامعة ماللي في بواكبر القرن الثامن عشر إعلانا دافعت فيسه عن النسرى بين الملوك والأمراء (۱۰)

وكانت آداب السلوك صارمة ، ولكنها لم تدع لنفسها ما تمرت به الآداب الفرنسية من رشاقة الحركة أو سحر الحديث . وأدفأ النبلاء أنفسهم بالحلل والألقاب بعد أن انترعت مهم السلطة السياسية . كتب اللورد تفسر فيلد في ۱۷٤٨ يقول : (أعلم أن الكثير من الحطابات رد دون أن يفتح لأنه أغفل كتابة لقب من بعن عشرين في عنوانه و (۱۱) . وكان حكم أولقم جولد محت قاسياً قسوة المتعصب لوطنه إذ قال : (فلنوف الألمان أكثر منهم ، أو تفوقهم في فهم آداب الغباء و التخلف رزانة عمودة أكثر منهم ، أو تفوقهم في فهم آداب الغباء و التعلم وقد وافقه فر دريك طرز القش والتطعم المزدهرة آنك في فرنسا الأكار (۱۱) وطل الأكل وسسيلة عجبة لإنفاق اليوم . واقتبس الأثاث ولا في انجلمة شيء يداني في مرنسا ، ولكن لم يكن في فرنسا الصدر ، والتي أثارت حمد الليدى مارى مونتاجيو (۱۱) . وكانت الحدائق الألمانية ، وليوافذ ذات أعمدة ، وأفاريز واقية ، خلعت على المدن من الخيف، ، ونوافذ ذات أعمدة ، وأفاريز واقية ، خلعت على المدن الألمانية فتنة مشرقة تنم على حس جمالى مرهف وإن لم يكن قد تشكل .

والواقع أن الذى أرسى الاستمال الحديث للفظ Aesthetic (حسالى) فى كتاب مهذا العنوان (١٧٥٠)، وأذاع نظرية فى الجال والفن يوصفها قسيا من أقسام الفلسفة ومشكلة من مشاكلها ، كان ألمانيا بدعى ألمكسندر باومجارتن .

٣ _ الفن الألماني

كانت صناعة الحزف هنا فناً كبيراً ، لأن الألمان علموا أوروبا في هذه الفترة كيف تصنع الصيني ، فلقد استأجر أوغسطس القوى يوهان فريدرش بونجر لتحويل المعادن الحسيسة إلى ذهب ، وأخفق بونجر ، ولكنه انشأ بمساعدة صديق قديم لسبينوزا يدعى فلترفون تشرنهاوس مصنعاً للقاشاني في درسدن ، وأجرى تجارب وفقت آخر الأمر في إنتاج أول خزف صيني أوروبي صلب العجينة . وفي ١٧١٠ نقل هذه الصناعة إلى ما يسن ، على أوبعة عشر ميلا من درسدن ، وهناك واصل تحسين طرائقه وصقل منتجاته حتى وفاته (١٧١٩) . وكان خزف ما يسين يرسم بألوان غنية على أرضية بيضاء برسوم رقيقة للزهر والطير ومشاهد الحيأة اليومية والمناظر الطبيعية ومناظر البحر واللقطات الغربية من الثياب والحياة الشرقيتين . وزاد يوهان يواكم كيندار العملية تحسيناً ، فأضيف النحت في الصيني إلى الرسم تحت السطح المصقول؛ وخلدت النماثيل الصغيرة الغريبة أشخاص الفولكلورُ والكوميديّا الألمانين ، ودلت روائع خصّْبة الحيال مثل رائعة (خدمة البجع) لكيندار وابترلاين على أن في استطاعة الفن أن ينافس ما حوته خزائن التساء المنوعة بهاء ونعومة . وسرعان ماراحت كل مجتمعات أوروبا الارستقراطية ، حتى في فرنسا ، تزين حجراتها بتأثيل من صيني ما يسين فها تهكم مضحك . واحتفظت المدينة بتفوقها في الفن إلى سنة ١٧٥٨ ، حين اجتاحها الجيش البروسي في حرب

ومن أوجزبورج، ونونمبرج، وبايرويت، وغيرعا من المراكز، سكب الخزافون الألمان في البيوت الألمانية فيضاً باروكياً من المنتجات الحرارية ، من أبدع القاشائي والصيني إلى الأبارين الهيجة بي جعلت حتى فن شرب الجعة تجربة جمالية . وتزعمت ألمانيا أوروبا طوال أكثر الفرن الثامن عشر في صناعة الزجاج لا الصيني فحسب (٢٠٠) . كذلك لم ينز صناع الأشغال الحديدية الألمان أحد في هلما العصر ، فني أوجزبورج وإيبراخ ، وغيرهما صنعوا بوابات من الحديد المشغول تنافس تلك التي كان يقيمها جان لامور في نانسي . أما الصاغة الألمان فلم يفقهم غير أبرع زملائهم في باريس . وحفر الحفارون الألمان (كتوبلزدورف ، وجلوى ، وروجنداس ، وريدنجر ، وجيورج كيليان ، وجيورج شمت) أو نقشوا بالحرق رسوماً بديعة في الأطباق النحاسية (٢١) .

أما المصورون الألمان في هذه الفترة فلم يظفروا بالشهرة الدولية التي ما زال يجزى بها فاتو ، وبوشيه ، ولاتور ، وشاردان . وإنه لمن ضيق أفقنا الفكرى _ ذلك الضيق الذي لامهرب منه _ جهل غسير الألمان بصور مصورين ألمان مثل كوزماس آرام ، وبلتازار دير ، ويوهان فيدلر ، ويوهان تيلي ، وبوهان تسزنيس ، وجيورج دماريه ، فحسبنا أن نتلو أسماءهم على الأقل ونحن أكثر إحاطة بمصدور فرنسي استوطن ألمانيا يدعى انطوان بين ، وقد أصبح مصور البلاط لفردريك ولم الأول ثم لفردريك الأكبر . وتصور رائعته فردريك وهو بعد غلام برىء في النالة ومعه أخته فلهلميني ذات الستة أغوام (٢٧) ، ولو أن هذه اللوحة رسمت في باريس لسمعت با الدنيا كلها .

واكتسبت أسرة صيعاً زائماً فى ثلاثة مبادين ــ التصدوير والنحت والعهارة . فقد رسم كوزماس دميان آزام ، فى كنيسة الفديس إمبرام بريجنزبورج ، صعود القديس بندكت إلى الفردوس ، وأعانه على ذلك يمنصة إطلاق . واشترك كوزماس مع أخيه إيجد فى رسم داخل كنيسة القديس نيوموك بميونخ ــ عمارة بغشاها النحت بأكثر ضروب الباروك إسرافاً . وحفر إيجد بالجحس و صعود مرم ، لكنيسة دير فى رور بنافاريا . وبدت البد الإيطائية الرقيقة فى نافورة نبتون الرائعة التى أقامها لورتشو

⁽ ٢ - قصة الحضارة - ٢٧)

ما نيللى فى درسدن ، وكانت النافورة من المعالم الشهيرة فى جاء العاصمة السكسونية . أما بلثازار برموزر فقد أفسد تمثاله ، تمجيد الأسر أوجين (١٨) م غليط مهموش من التماثيل الرمزية ، وقد زين بمثل هسلما الإسراف جناح قصر تسفنجر بدرسدن ، ولكنه حقق درجة من الجلال والقوة تكاد تقربه من ميكلانجاو فى تمثال ، الدرس المنتجمعين حول منبر كنيسة البلاط بدرسدن ، وتمثاله ، القديس أمبروز ، المصنوع من خشب الزيزفون فى تلك الكنيسة يستشرف قمة النحت الأورى فى الصف الأولى من القرن الثامن عشر . وقد تصسور جبورج ابينيست الجمال الألماني الممشوق فى تمثاله البديع ، باخوس واريادنى ، الذى تحته لبستان سانسوسى . وحفلت البستين والحدائق الألمانية بالمنحوتات ، وقدر خبر فى الباروك أن ، فى المانيا من تماثيل الحدائق الجيدة نسبة تفوق كل ما فى سائر أوروبا من تماثيل عجتمعة (١١) » .

على أن المعمار هو الميدان الذي لفت فيه الفنانون الألمان أنظار الفنانون الألمان أنظار الفنانون الأربيين في هذا العصر . فقد ترك يوهان بلتازار نوبمان بحصته على أكثر من عشرة مبان . وكانت رائعته قصر أمر فورتسبورج الأسقف ، وقد تعاون آخرون معه في التصميم والتنفيذ (١٧١٩ – ٤٤) ، ولمكن يده كانت اليد الهادية . وقد تحطمت في الحرب العالمية الثانية القاعة الفينينسية الداخل ، أما يبت السلم الفنح الذي المشهر في دنيا الذي تعلم بصور صقفه المساهمية التي رحمها تبيولو ؛ فيكان واحل من عدة مبان شبهة به أعانت بناه المقمر الأسقيق في بروشزال يختاف عن هذا كل الانتحار القوى . يماذ يعسداد روعة و هو ضحية أخرى من ضحايا الانتحار القوى . وربي السلم الذي يحسد وربية في بروشزال يختاف عن هذا كل الانتحار القوى . وربي السلم الذي يحدد وربية وربي بناه الإبتحار القوى . وربي السلم الذي يعسدله روعة و هو ضحية أخرى من ضحايا الانتحار القوى . ولكنه بناء يبوت السلم غرامه ، فأغدق من فنه على المن ، وزير بملاية ايبراخ . ثم قطى مصاعده ومهابطه ببناء على بيت آخر في دير بمدينة أيبراخ . ثم قطى مصاعده ومهابطه ببناء وكنيسة الديح ، فيرتسنهاليدين على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة الدي و كنيسة الديح ، فيرتسنهاليدين على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة الديم المناسم على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة الديم ، فيرتسنهاليليون على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة الديم المناسمة على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة المناسمة على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة الديم المناسمة على المن ، وزير بالباروك المزخوف كنيسة المناسمة على المن ، وزير بالميالية بينا المناسمة المناسمة على المن ، وزير بالماروك المزخوف كنيسة ورير بالماروك المزخوف كنيسة ورير بالمراك المناسمة المناسمة على المن ، وزير بالموروك كنوب بالماروك المناسمة على المن ، وزير بالمارك المناسمة المناسمة المناسمة على المن ، وزير بالمارك المناسمة المناسمة المناسمة على المن ، وزير بالمارك المناسمة ا

القديس بولس فى تربير وكنيسة كرويتسيرج قرب بون ، وأضاف إلى كتدرائية فورتسبورج مصلى بلغ ظاهره أكل ما يمكن أن يبلغه طراز الداروك .

وتخصصت العهارة الكنسية الآن فى بناء الديورة الفسسخمة . فقام الريكو تسوكالمى فى ١٩٧٨ يرميم و كلوستر أثال ، ، وهو دير بندكنى بناه الإمراطور لويس البافارى عام ١٩٣٠ فى واد جيل على مقربة من أوبر امرجا وحدد بناؤه إنريكوتسوكالى، وتوجه بقبة رشيقة . وقد دمرت الناركنيسة الدير فى ١٩٤١ ، فأعاد بنامها يوزف شحوتسر فى ١٩٥٧ ، وقد حلى داخلها تحلية دقيقة بطراز الروكوك الملهب الأبيض ، بصور جصية بريفة يوهان تسايلر ومارتن كنوللر ، وأضيفت مذابح جانبية فاخرة فى ١٩٥٧ ، وأرغن أشهر بغطائه الجميل . وأروع هذه الآثار التقوية هى الكلوستركرشى ، أو كنيسة الدير البنكتى ، الغنية غنى لا يصلق ، والواقعة فى اوتوبورين جنوب شرق ميمنجن . هنا نظم يوهان ميكاليل فيشر المحموعة ، وقام يوهان كريستيان بالنقوش المذهبة ، وصنع ما رتن هورمان مقاعد المرتلن – وهى مفهخرة الحفر الألماني فى الحشب فى القرن . وقد عكف فيشر على هـــذا العمل فى فترات متقطعة من ١٧٣٧ ، حتى وفاته في ١٧٣٧ .

وكرهت الطبقات الحاكمة — كماكره الرهبان — أن تنظر جنة بعمد القبر. فشيدت بعض القاعات الفخمة للمدن ، مثل قاعنى لونبورج وبامبرج ولكن أعظم جهود الهارة العلمانية خصص للقلاع والقصور . فكان في كل كارثروهي قصر لحاكم بادن دورلاخ ، هو قلمة فريدة في باجا ، ينيت على شكل موحة – تنشعب أضلاعها من حديقة لها شكل مقبض متجهة إلى شوارع المدينة . وقد دمر هذا القصر كما دمر كتبر مم احتوته المدينة في الحرب العالمية الثانية . وحاقت هذه الماساة أيضاً بنص ب من العظم الذي شيده أندرياز شلوتر وخلفاؤة (١٩٩٧ – ١٠) ، ضمجية أخرى هي قصر مونبيجو ، القريب من برابة شباندار بر لين ، أما قلمة برول التي صمحت لرئيس أسافقة كولونيا فقد دمر بعضها ، وأما قلمة قلعة برول التي صمحت لرئيس أسافقة كولونيا فقد دمر بعضها ، وأما قلمة

بروشزال فقد دمرت برمها . وفي ميونخ بني يوزف افتر قصر بريزنج وق ترير بني يوهان زايتس لرئيس الأساقفة الحاكم و قصر الناخب ، — وهو تموذج للجمال الوديع . وأما الأسقف ناخب ميز ، فقسد بني له مكسمليان فون فيلش ويوهان دينتسيموفر بقرب بومر زفيلدن قلمة كبرى ثانية ، تدعى قلمة فيسنشتين، أقام فيها يوهان لوكاس فون هيلدبرانت بيت سلم مزدوجاً يستطيع كبار القوم أن يصعدوا وببطوا عليه دون أن يصدم بعضم بعضاً .

وتوج فردريك الأكبر المعار الألماني العلماني في القرن الثامن عشر بتكليفه جيورج فون كنوبلز دورف وآخرين بأن يبنوا في بوستدام (خارج برلن بستة عشر ميلا) ، وفق تصميم صنعه الملك نفسه ، ثلاثة قصور كانت في مجموعها ضريباً لفرساي : قصر الدولة ، شتاتشلوس ، ، (١٧٤٠-٥١) ، والقصر الجديد (نويئس، (١٧٥٥) ، ومنتجع فردريك الصيني ، الذي سماه شلوس ۽ قلعة سانسوسيءَ . فكان طريق مشجر من درج هنن ، يبدأ من نهر هافل ، يفضي بعد خمس مراحل تخترق بستاناً مدرجاً إلى هذه ، القلعة الخلية البال ، التي انخذت نوافذها ذات الأعمدة وقبتها الوسطى بعض وحها من قصر تسفنجر بدرسدن . واحتوى جناح الجميــلة ، مكتبة زينت بزخارف ملولبة روكوكية ، وتألقت بالكتب التي احتوتها خزانات زجاجية ، وأتاحت للملك ملاذًا من السياسة والقواد الحربيين.وفي سانسوسي علىالأخص كان فولتير يلتقي بقرينه في الملك الفليسوف الذي استطاع أن يحكم دولة ، ويتحدى الكنيسة ، ويصمم بناء ، ويرسم لوحة شخصيَّة ، وينظم شعرا لا بأس به ، ويكتب تاريخا ممتازا ، وينتصر في حرب على نصف أوربا ، ويلحن موسيقي ، ويقود أوركسترا ، ويعزف على الفلوت .

٤ - الموسيقى الأَلمانية

احتلت الموسيقى الألمانية مكان الصدارة من مولد هاندل وباخ فى ١٦٨٥ حتى موت برامز فى ١٨٩٧ . ففى أى وقت من هذه السنين التي بلغت ٢١٢ كان أعظم الملحنين الأحياء ألمانياً، باستثناء تأليف الأوبرا (٢٠٠٠. وقد بلغ شكلان موسيقيان ، هما الأوراتوربو والفوجه ، غاية تطورهما في إنتاج الألمان في النصف الأول من القرن الثامن عشر ، وقد يضيف البعض أن القداس الكافوليكي الروماني تلقي تعبيره النهائي على يد بروتستنتي ألماني . لقد انهمي عصر القصور ، وبدأ عصر الموسيقي .

كانت الموسيقي جزءا من الدين ، كما كان الدين جزءا كبيرا جدا من الموسيقي في كل بيت ألماني . فما من أسرة ، اللهم إلا في أفقر الطبقات ، الاستطاعت أن تترخم بالترانيم المشركة ، وما من فرد الااستطاع أن يعزف على آلة أو أكثر ، ورتلت مئات من جماعات الهواة المسملة Liebhaber الكنتاتات التي يعتبرها المرتلون المحترفون اليوم عسيرة إلى حد مثبط (١٣). وظفرت كتيبات الموسيقي بشعبية كشعبية الكتاب المقدس . ودرست الموسيقي مع القراءة والكتابة في المدارس العامة . وكان التقد الموسيقي أرقى من نظيرة في أي بلد باستثناء إيطاليا ، وكان أعظم نقاد الموسيقي في ذلك القراءا

وأغلب الظن أن يوهان ماتيزون كان أشهر من أى موسيقى ألمانى بين المحلمات الموسيقين الألمان وأقلهم ظفرا بحهم . فقد حجب غروره جلائل أعماله . عرف اللغات الأدبية القديمة والحديثة ، وألف في القانون والسياسة ، وأجاد الموض على الأرغن والبيان القيئارى إجادة أتاحت له أن يرفض أكثر من عشر دعوات إلى شغل وظائف مرموقة ، وكان راقصا رشيقا ، ورجل دينا عريض الثقافة ، وكان مئاقفا خبيرا كاد يقتل هاندل في مبارزة معه . وتراتيل أسبوع الآلام ، والمؤسخات الدينية ، والسونات و والكانتانات ، وتراتيل أسبوع الآلام ، والمؤسخات الدينية ، والسونات و والمؤسخال الكانتانا قبل باخ . وظل تسع سنين قائد فرقة المرتاين الدوق هولستين ، فلم أصب بالهم قنع بأن يؤلف . وأصدر ثمانية وثمانين كتابا ، نمانية منها في المؤسفى ، وأضاف إليها رسالة عن البينغ . وأنشأ وأشرف على صحيفة في المؤسفى ، وأضاف إليها رسالة عن البينغ . وأنشأ وأشرف على صحيفة دالكند المؤسفي ، وأضاف إليها رسالة عن البينغ . وأنشأ وأشرف على صحيفة دالتد المؤسفى ، وأضاف إليها رسالة عن البينغ . وأنشأ وأشرف على صحيفة دالتد المؤسفى ، وأنشأ وأشرف على صديفة المؤسف على صحيفة المؤسف على صديفة المؤسفية ، وهم أقدم ما عرفنا من نقاش نقلت المؤسف على صديفة المؤسف على المؤسف على المؤسف على المؤسف على صديفة المؤسفة على المؤسفة على صديفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على صديفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسفة على المؤسفة على المؤسفة المؤسف

للمؤلفات الموسيقية القديمة والجديدة ، وصنف قاموس تراجم للموسيقيين المعاصرين ، ومات فى الثالثة والتمانين (١٧٦٤) ، بعد أن حفز عالم الموسيقى حفزا قويا .

أما الآلات الموسيقية فكانت في تطور وتغير دائمين ، ولكن الأرغن ظل سيدهامن غير منازع . وكان له حادة ثلاث لوحات مفاتيح أو أربع ، مضافا إليها دواسة لجوابين ونصف ، وضوابط مختلفة تستطيع محاكاة أى آلة أخرى تقريباً . ولم تصنع إلى الآن أراغن أبدع من تلك التي صنعها اندرياس زابرمان الاستراسبورجي ، وجوتفريد زلبرمان الفرايبرجي ولكن الآلات الوترية كانت تزداد رواجا فاستعملت ؛ موترة المفاتيح ؛ clarichord (أى المفتاح والوتر) لوحة مفاتيح لتشغيل روافع مزودة بمماسات صغيرة من النحاس لتضرب الأوتار . وكان عمر هذه الآلة ثلاثة قرون وربما أكثر أما البيسان القيثاري harpischord (الذي سماه الفرنسيون clavecin والايطاليون clavi أو gravicembalo) فكانت أوتاره ينقرها لسان من ريشة أو جلد ملصق بروافع تحركها (عادة) لوحة مفاتيح مز دوجة ، بمساعدة دواستين وثلاثة ضوابط أو أربعة . وكان لفظ clavier يستعمل للدلالة على أى آلة موسيقية لوحة مفاتيح ـــ الموترة ، أو البيان القيثارى ، أو البيان – وعلى لوحات مفاتيح الأرغن . وكان البيان القيثارى فى أساسه قيثارا تنقر فيه الأصابع الأوتار بوآسطة مفاتيح، الريشة وروافع، وكانت تنبعث منه أصوات لها سحر رقيق، ولكن لما كانت الريشةوريش ترتمه بمجرد ضربها الوتر ، فإن هذه الآلة لم يتح لها أن تطيل نغمة أو تنوع حدتها . ولكي تعزف درجتين من درجات الصوت كان لا بدلها من اللجوء إلى لوحة مفاتيح مزدوجة ـــ العليا لا ﴿ بيانو ﴾ ﴿ خافته ﴾ والسفلي لا ﴿ فورتى ﴾ (عَالَيةً) وقد انبعث ؛ البيانو فورت ؛ من الجهود التي بذلت للتغلب على

وفى عام ١٧٠٩ أو قبله صنع بارتولوميو كريستوفورى فى فلورنسه أربعة و بيانات قيثارية بالخافت والعالى ٤. وفها حلت محل الربشة مطرقة جلدية صغيرة كان فى الأمكان إطالة انصالها بالوتر بمواصلة خفض المفتاح، فى حين أمكن التحكم فى علو النغمة بالقوة التى يضرب بها الأصبع المقتاح . وفي عام ١٣٦١ وصف سكيبوتى دي ما فى الآلة الجديدة فى جلته و جورنالى دبي ليترانى ديتاليا ، وفى ١٧٧٠ ظهرهذا المقال بدرسدن فى ترجمة ألمانية ، وفى ١٧٦٦ صنع جو تفريد زلبرمان ، بوحى من الرجمة (٣١) ، بيانين على عدى من مبادى ء كريستوفورى . وحوالى ١٧٦٣ عرض نموذجا عسنا على يوهان سبستيان باخ ، الله صرح بأنه شديد الضعف فى القدرة الصوتية العليا ، وأنه يتطلب لمساشديدا . وسلم زلبرمان بلمه العبوب واجبد فى تلافها . وبلغ من توفيقه فى هذا أن فر دربك الأكبر اشترى خمسة عشر بيانا مها . وعزف باخ على أحدها حين زار فردربك أن ك١٧٤٧ ، فأعجبه ، ولك أن ١٧٤٧ ، فأعجبه ، ولك أن ١١٤٧١ الآلة الجديدة ، وطل فى السنوات الثلاث الباقة فى عره بؤثر الأرغن والبيان القيشارى .

أما الأوركسترا فكان يستخدم أساسا في خدمة الأوبرا أو الكورس ، وقل أن وضعت الموسيقي له وحده ، ألا أن تكون مقدمات . وكانت الأوبوا والباصون أكثر عددا منها في أوركسترا هذه الأيام ، وطغت آلات النفخ على الآلات الوترية . أما الحفلات الموسيقية العامة فكانت إلى ذلك العهد نادرة في ألمانيا ، وكادت الموسيقى تنحصر برمّها في الكنيسة ، والأوبرا ، والبيت ، والشوارع . وأحييت حفلات لموسيقى الحجرة فى ليمزج من ١٧٤٣ فى بيوت أغنياء التجار ، ثم قبل بها جماعات أكبر فأكبر من المستمعين ، وزيد العازفون إلى ستة عشر ، وفي ١٤٧٦ أعلن دليل صادر في ليبزج أنه ﴿ في أيام الحميس تحيا حفلة موسيقية بأشراف شركة التجار التقية ، وأشخاص آخرين ، من الساعة الحامسة إلى الثامنة في نزل البجعات الثلاث وأضاف الإعلان أن هذه الحفلات يرتادها أفراد المجتمع العصرى وتلقى الإعجاب والاهمّام الشديد(٣٣) . ومن هذة الجماعة الموسيقيّة Collegium Musieum تطور في المكا الكونشرتو الكبير في قاعة تجار الأجواخ . Gewandhaus بليزج ــوهو أقدم سلسلةموجودة من الكونشر تو . ولم تخص الآلات وحدها إلا بأقل القليل من المؤلفات الموسيقية ، ولكن بعض هذه المؤلفات شارك بنصيب في تطوير السمفونية . وفي مانهام قامت

مدرسة من الملحنين والعازفين - كثير منهم من الحسا أو إيطاليا أو بوهبيها -
بدور قيادى فى هذا التطوير . فهناك جمع شارل تبودور أمر بالاتين
الناخب (حكم ١٩٣٣ - ٩٩) ، وراعي الفنون جميعا ، أوكسترا اشهر
عوما بانه خير الأوركسرات قاطبة فى أوربا . وقد لحن يوهان شتاميز ،
عازف الكمان الماهر ، لحذا الأوركسرا سيمفونيات بالمغى الصحيح ، أى
على الأقل تبح نجج السوناتا – أعى عرض مواضيع متقابلة ، والتوسع
على الأقل تبح نجج السوناتا – أعى عرض مواضيع متقابلة ، والتوسع
فها دون قيود ، ثم تلخيصها . وجربا على طريقة الملحنين النابوليين ،
أغذ الشكل الجديد عادة تعاقب هذه الحركات : السريع ، فالبطئ ،
فالمديع (الأالبجرو ، والأنداني ، والأليجرو) ، وأضاف أحيانا من
الرقص ؛ منبوتا ، وهكذا انتقل عصر الموسيقي البوليفونية (أى المتعددة
الأصوت) ، المبنية على فكرة رئيسة واحدة ، والبالغة قمتها في ى . س.
ياخ ، إلى عصر الموسيقي السيموفونية – عصر هابدن ، وموتسارت ،
وينهون .

وظل الصوت البشرى أعظم الآلات الموسيقية سحراً . فلحن كارل فليب إيمانويل باخ ، وكارل هابنريش جراون وغيرهما قصائد الغرام المشبوب التي نظمها يوهان كرستيان جونثر ، ووجد يوهان إرنست باخ الشبوب التي للعجديد من الأعاني الألمانية (الليدر) ، الجميلة في شعر كرستيان جلارت . وازدهرت الأوبرا في ألمانيا الآن ، ولكن غلب عليها الطابع الإيطاني ، إذا استوردت ألحانها ومغنيها من إيطانيا . وكان لمكل بلاط كبير قاعة أوبراء ، التي لاتفتح عادة إلا للصفوة . أما هبورج التي هيمن علمها بجارها فكانت استثناء القاعدة ، فقدمت الأوبرا الألمانية ، وأباحت حضور حف لاتم البجمهور الذي يدفع ، وجندت مغنياتها من وأباحت حضور خو تربع راينهارت كايزر على عرش مسرح جيز بحاركت السوق ، وفي هبورج تربع راينهارت كايزر على عرش مسرح جيز بحاركت (سوق الأوز) أربعن عاماً . وخلال حكمه همذا لحن ١١٦ أوبرا ، معظمها إيطاني نصاً وأسلوباً ، ولكن بعضها ألماني . ذلك أن كتاب ماتنزون (المؤسيق الوطبي ، المنشور في ١٧٢٨ أشهر صبحة الحرب على الغزاة و المؤسيق الوطبي ، المنشور في ١٧٢٨ أشهر صبحة الحرب على الغزاة

الإيطالين : ه أخرجوا أيها البرابرة ! [Fuori barbari] يمنع من الأهبراء الأجانب الذين يحاصروننا من الشرق إلى الغرب ، ولم دوا ثانية إلى ألبم المتوحشة ليطهروا أنفسهم في نعران إتنا ! (⁽¹⁷⁾) ولكن سحر الأصوات والأحمان الإيطالية لم يكن سييل إلى مقاومة . وحتى في همبورج ختق الولع بالأوبرات النابوليه المؤلفات الوطنية . فاستسلم كايزر وشد رحاله إلى كوينهاجن ، وأغلق مسرح همبورج أبوابه في ١٧٢٩ بعد حياة امتدت ستين عاما ، ولما أعيد افتتاحه في ١٧٤١ خصص صراحة للأوبرا الإيطالية . وحن أعاد فرديك الأوبرا إلى برلين (١٧٤٢) ، اختار ملحنن ألمان ومقين إيطالين . وقال في دهشة و مغن ألماني ! أنى الأوبر أن أسم حصاني يصهل (⁽¹⁸⁾).

وأنجبت ألمانيا في هذا العصر مؤلفاً واحداً للأوبرا من الطراز الأول هو يوهان أدولف هاسي ، ولكنه هو أيضاً خطب ود إيطاليا . فقد درس فها عشر سنوات على أليساندرو سكارلاتي ونيكولو بوربورا ، وتزوج المغنية الإيطالية فاوستينا بوردورني (١٧٣٠) ، ولحن الموسيقي لنصوص إيطالية وضعها أبوستولوزينو وميتاسناسيو . وغيرهما . واستقبلت أوبراته الأولى فى نابلى والبندقية استقبالا بلغ من حماسته أن إيطاليا لقبته il caro ، « Sassone أى السكسوني المحبوب . فلما عاد إلى ألمانيا دافع بغيرة عن الأوبرا الإيطالية ، ووافقه معظم الألمان ، وكرموه أكثر من هاندُل الغائب ، وأكثر كثيراً من باخ المجهول ، وشهه ببرنى ، هو وجلوك ، برفائيل وميكلانجلو الموسيق في البلاد الألمانية (٣١) . ولم يبلغ أحمد حتى الإيطاليون ، ما بلغته أوبراته المائة من غنى فى الابتكار اللحني أو الدرامى . وفى ١٧٣١ تلتى هو وزوجته ، أعظم مغنيات الأوبرا فى ذلك العصر ، دعوة إلى درسدن من أوغسطس القوى . وأسرت فاوستينا العاصمة بصوتها وسمحرها هاسي بألحانه . وفي ١٧٦٠ ، فقد أكثر ممتلكاته ، ومن بينها مخطوطاته المجموعة ، نتيجة قصف فردريك الأكبر لدرسدن بالتنابل . وكفت المدينة المدمرة عن عرض أوبراته ، فرحل هاسي وزوجته إلى فيينا حيث راح وهو في الرابعة والسبعين ينافس جلوك . وفي ١٧٧١ ، في زواج

الارشيدوق فرويناند بميلان ، تقامم البرنامج الموسيتي مع الصبي موتسارت البالغ الرابعة عشرة من عمره . ويروى أنه قال د إن هما الصبي سوف يحجينا كلنا^(۱۲۷) ! .وعقب ذلك ذهب هو وفاوستينا لينفقا ما بتي لهما من عمر في البندقية . وهناك مات كلاهما عام ۱۷۸۳ ، هو في الرابعة والتمانين ، وهي في التسعين . وقد فاق تا لف حياتهما الساق أغانهما .

وبيها كانت الموسيق الإيطالية تنتصر في دور الأربرا الألمانية ، ازدهرت الموسيق الكنسية رغم سخرية فردريك مها لأنها وعتيقة » ، و و منحطة ، (٢٨) وسنرى الموسيق الكاثوليكية تزكر في فيينا ، وفي الشهال الهمت الحماسة البروتستتية الباقية على قيسد الحياة فيضاً من الكنتاتات ، والكورالات ، وترانيم أسبوع الآلام ، وكان مائة ملحن كانوا يمهدون لباخ الطريق ويعدون له الأشكال والصيغ الموسيقية . وغلبت موسيق الأرغن ، ولكن الكثير من الأوركسترات الكنسية كان يحوى الكمان والفيولنشيللو . ولم يقتصر ظهور تأثير الأوبرا على التوسع في الأوركسترات وفرق الترتيل الكنسية، بل كذلك في الطابع الدراى المتزايد للألحان الكنسية.

أما أشهر مؤلق الموسيق الدينية فى ألمانية باخ فكان جيورج فليب
تيليان الذى ولد قبل باخ بأربع سنوات (١٦٨١) ومات بعده بسبعة عشر
عاماً (١٧٦٧) . وقد عده ماتيزون أعظم معاصريه الألمان قاطبة فى التأليف
الموسيق ، ولعل باخ كان يوافق على هذا الرأى باستثناء واحد لأنه نسخ
كأنتاتات كاملة ألفها منافسه . وكان تيليان طفلا عبقرياً ، تعلم اللاثينية
واليونانية والسكمان والفلوت فى طفولته ، وحين بلغ الحادية عشرة بدأ
يلحن ، وفى الثانية عشرة ألف أوبرا مثلت على المسرح وقام هو بالغناء فى
أحد أدوارها . كذلك لحن كنتاتا وهو الثانية عشرة ، وقادها وهو واقف

ثم شب تيوتونيا قوياً بشوشاً يتدفق مرحاً وألحاناً . وفي ١٧٠١ بينما كان يمر بهاللى التتى بهاندل الذي كان فى السادسة عشرة من عمره فأحيه من أول نظرة . ومضى إلى ليبزج ليسدرس القانون ، ولكنه ارتد إلى الموسيق رأصبح عازف أرغن الكنسية الجديدة (١٧٠٤). وبعد عام قبل وظهة الكنيسة في زوراو ، ثم مضى إلى أيزيتاخ ، حيث ألتني بباخ ، وفي الاقتاب لكارل فليب إعانويل ، ابن بوهان سيستيان . وفي الا18 قام ماتت زوجته الشابة وأخلت معها قلبه كما قال ، ولكنه تزوج ثانية بعد ثلاث سنين . وفي ١٧٢١ مضى إلى همبورج ، حيث كان عازماً في ست كنائس، وأشرف على تعليم الموسيق في الجمنازيوم ، وإضطلع بشتون أوبرا همبورج ، وحرر مجلة للموسيق في الجمنازيوم ، وإضطلع بشتون العام الموسيقة العام المنتقب كل شيء ، إلا العامة استمرت إلى يومنا هذا . وقد حالف الحظ تبليان في كل شيء ، إلا في إيثار زوجته للضباط السويدين بجها .

وكانت قدرته على الإنتاج تضارع أى رجل فى ذلك العصر ، عصر عالمة الموسيق . فقد لحن لجميع الآحاد والأعياد فى تسعة وثلاثين عاماً الوائاً من الموسيق الدينية — تراتيل لأسسوع الآلام ، وكنتات ، والواتوريات ، وأناشيد ، وموتيتات ، وأضاف إلى ذلك كله الأوبرات الذكامية ، والكونشرتات ، والثلاثيات ، والسرينادات ، وقال كله الأوبرات الذكامية ، والكونشرتات ، والثلاثيات ، والسرينادات ، وقال الممامة التي يكتب بها المرم خطاباً (٢٠٠) . وقد أضاف إليه جوريته الحاصة . وفي ١٧٦٥ من كان فى الرابعة واثنانين ، ألف كتانا تسمى الم إين عسلما رومان من كان فى الرابعة واثنانين ، ألف كتانا تسمى الم يوريته الحاصة . وفى ١٧٦٥ من رولان معادلة لنظائرها من تأليف هاندل ، وجلوك ، ويتوفن . ولكن رولان معادلة لنظائرها من تأليف هاندل ، وجلوك ، ويتوفن . ولكن ين له صعر على تنقيح النم أن الله فعن بأسرع نما يمكنه من الإنقان ، ولم يمكن له صعر على تنقيح النم أن الذي المناس الحين الميانسية المناس المختل والحدن عينان نسيائسيا ولكنه بين الحين والحدن عينان فياله المؤلف المناب المجدد فى الحواء ، فنجلد كل ألحانه المنبعة من مراقدها رائعة الجمال (١٠) .

ولم ينفرد فردريك بتفضيله كارل هابنريش جراون على تيايهان وباخ. وقد ذاع صيت كارل أول ما ذاع بفضل صوته السويرانو ، فلما قصر هذا الصوت تحول صاحبه إلى التلحين ، فألف فى الحامسة عشرة كتتاتا كيرة لأسبوع الآلام (۱۷۱٦) رئلت فى كرويتسشولى بدرسدن . وبعد أن مضى فترة يعمل عازفا للكنيسة فى برنزويك استخدمه فردريك (۱۷۲۵) ليشرف على الموسيتى فى راينزبرج . وظل يخدم البلاط البروسى طوال الأعوام الأربعة عشرة الباقية من عمره ، لأن موسيقاه ، حتى الدينية مها ، كانت تهج الملك الشاك . وظفر لحن الآلام المسمى ه موت يسوع ، ، الذى رتل أولا فى كندرائية برلن سنة ۱۷۵٥ ، بشهرة فى ألمانيا لم تضارعها غير شهرة د المسيا ، فى انجلترا وايرلندة ، وظل يعاد سنوياً فى أسبوع الآلام وتستنية كلها فردريك فى الحزن على موت جراون قبل أوانه .

وخلال ذلك كان خسون ؛ باخاً ؛ قد ألقوا البذرة وأعدوا المسرح لظهور أشهر وريث لهم . وقد رسم يوهان سبستيان باخ بنفســـه شجرة أسرته في كتابه و أصل أسرة باخ الموسيقية ؛ الذي وصل إلى المطبعة في ١٩١٧ ، وقد أفرد الناقد الموسيتي المدقق (شبيتا ، ١٨٠ صفحة لرسم ذلك الهر الأورق. وانتشر في مدن ثوربنجيا أفراد من آل باخ يمكن رد نسهم إلى عام ١٥٠٩ . وكان أقدم موسيقي من الأسرة بدأ به يوهان سبستيان قائمته هو جد جده المدعو فايت باخ (توفي ١٦١٩). ومنه انحدرت أربع بطون من الباخيين الذين برز العديد منهم في الموسيقي ، وقد يلغوا من الكُّثرة مبلغاً جعلهم يؤلفون ضرباً من النقابة المهنية التي ألفت أن مجتمع دورياً لتبادل الرأى . وتلقى أحدهم ، وهو يوهان أسروزيوس باخ عن أَبيه فن عزف الكمان الذي ورَّئه لأبنائه . وفي ١٦٧١ . قد تزوج العزابيث خلف ابن عمه موسيقياً للبلاط فى أيزيناخ . وكان فى ١٦٦٨ ، قد تزوج البزابيث لامبرهبرت ، ابنة تاجر فراء أصبح عضسوا في عملس المدينة . فأنجب منها بنتين وستة أبناء . وارتبي أكبر الأبناء ، وهو يوهان كريستوف باخ ، إلى وظيفة عازف الأرغن في أوردورف . والتحق ابن آخر ؛ هو يوهان باكوب باخ ، بالجيش السويدي عازفاً للأوبرا . وكان أصعر الأبناء هو يوهان سبستيان باخ .

ه – يوهان سبستيان باخ : ١٦٨٥ _ ١٧٥٠

ا – مراحسل حياته

ولد فى ٧١ مارس ١٦٨٥ بأيزيناخ فى دوقية ساكسيفاغار: وفى « الكوتهاوس ، المشرف على ميدان لوثر كان المصلح الديني العظيم قد عاش صباه ، وعلى تل مشرف على المدينة قامت فارتبورج ، القلمة التى اختباً فيها لوثر من شارل الخامس (١٥٥١) وترجم العهد الجديد ، إن أعمال باخ أشبه بالإصلاح البروتستتى ملحناً .

ماتت أمه وهو في التاسعة ، ومات أبوه بعد نمانية أشهر ، وضم يوهان سبسينان وشقيقه بوهان باكوب إلى أسرة أخبهما بوهان كربستوف . وفي و الجمنازيوم ، بأبريناخ تلق سبسيان الكثير من تعاليم المسيحية وبعض اللاتينية ، وفي و الليسية ، عدينة أوردروف القريبة درس اللاتينية ، والموسيق ، والموسيق . وكان متقدماً في فرقته ، فرق بسرهة وكان أبوه قد علمه الكان ، وعلمه أخوه كريستوفر البيان القينارى . وعكف بشغف على هذه الدراسات الموسيقية ، وكأن الموسيق تجرى في عروقه . ونسخ عدداً كبراً من المؤلفات الموسيقية الى لم تكن ميسرة له بانتظام نسخاً كاملا ، وهكذا بدأ الأذى الذي لحق ببصره فها يظن المحض .

فلما ناهز سيستيان الحامسة عشرة انطلق ليكسب قوته تخفيفاً عن أسرة يوهان كريستوف المتزايدة . فوجد وظيفة من سوبرانو في مدرسة دير القديس ميخائيل باونيبرج ، فلما تغسير صوته احتفظت به المدرسة عازفاً للسكمان في الأوركسترا . ومن لونيبرج زارهمبورج ، التي تبعد عبها ثمانية وعشرين ميلا ، ربما للذهاب إلى الأوبرا ، ولكن بالتأكيد للاستاع إلى عزف يوهان ادم راينكن ، عازف أرغن كنسية القديسة كاترين إلى عزف يوهان ادم راينكن ، عازف أرغن كنسية القديسة كاترين البالم من العمر سبعة وسبعن عاماً . ولم تجذبه الأوبرا ، ولكن فن الأرغن الشبوى روحه القوية النشيطة ، ففن تلك الآلة الشاعة استشعر محدياً

لكل طاقته ومهارته . فما وافت سنة ۱۷۰۳ حتى كان قد بلغ من البراعة في العرض عليها مبلغاً حمل الكنيسة الجديدة بآرنشستات (القريبة من أرفورت) على استخدامه ليعزف ثلاث مرات كل أصبوع على الأرغن الكبير الذي ركب في الكنيسة مؤخراً ، والذي ظل مستعملاً حتى ۱۸۹۳ . أما وقد أطلقت يده في استعمال هذه الآلة لدراساته ، فإنه بدأ الآن تلحين أول أعماله الهامة .

وقد أبقاه الطموح دائم التحفز للنهوض بفنه . ونمى إليسه أن أشهر عازف على الأرغن في ألمانيا ، ديترش بوكستهودى ، سيعزف في مدينة لوبيك على بعد خسن ميلا منه ، سلسلة من الألحان فيا بن عيد القديس مار تن وعيد الميلاد في كنيسة مرم . فطلب إلى مجلس كنيسته أجازة شهر ، فمنح الأجازة ، وأناب ابن عمه يوهان ارنست في أداء عمله وصرف راتبه ثم انطلق راجلا إلى لونيك (أكتوبر ١٧٠٥) . وقد رأينا هاندل وماتنزون يقومان بمثل رحلة الحج هذه . ولم يغر باخ بزواج ابنه بوكستهودى لقاء وراثة وظيفة ، إنما كان يريد أن يدرس أسلوب الأستاذ في العزف على الأرغن . ولا بد أن هذا أو شيئاً غيره قد استهواه ، لأنه لم يعد إلى أرنشتات حتى منتصف فبراير . وفي ٢١ فبراير ١٧٠٦ ونخه مجلس الكنيسة على مده إجازته ، وعلى ادخال و تنويعات غريبة ، في استهلالات ترانيمه الجاعية . وفي ١١ نوفمبر أنذر لتقصيره في تدريب فرقة الترتيل تدريباً كافياً . ولسماحه سراً ؛ لعلمواء غريبة بالترتيل في الكنيسة ، ، (ولم يكن يسمح للنساء بعد بالترتيل في الكنيسة) . أما الفتاة الغريبة فكانت ماريا برباره باخ ، ابنة عمه . وقدم من الاعتذارات ما استطاع تقديمه ، ولكنه استقال في يونيو ١٧٠٧ ، وقبل وظيفة عازف الأوغن لكنيسة القديس بلازيوس بمولهاوزن. وتقرر أن يكون راتبه السنوى خسة وثمانين جولدينا ، وثلاثة عشر بوشلا من القمح ، وكردين من الخشب ، وستّ حزم من الحطب ، وثلاثة أرطال من السمك – وهو راتب يعد حسناً جداً بالنسبة للزمان والمكان(٤٢) وفي ١٧ أكتوبر تزوج ماريا برباره .

ولكن تبين له أن مولهاوزن متعبة كأرنشتات . ذلك أن جزءاً من المدينة

كان قد احترق ، ولم يكن أهلها المرهقون في حال يتقبلون معها هسفه التنويعات الغربية ، وكان شعب الكنيسة ممزقاً بين اللوتريين السنين المولمين بالمرتبل ، والتقويين اللبين يعتقدون أن الموسيقي أقرب الأشياء إلى الكفر . وكانت فرقة المرتبل تشكر القوضي ، وباخ يستطيع إحالة القوضي نظاماً في الأنغام لا في الرجال . فلما تلقى دعسوة ليصبح عازف أرغن ومغيراً للاوركسرا في بلاط فلهلم إرنست دوق ساكسيفيمار ، توسل إلى رؤسائه أن يخلوا سبيله (٢٠١) . وفي يونيو ١٧٠٨ انتقل إلى وظيفته الجلديدة .

وكان يتلقى راتباً طبياً فى فبار — ١٥٦ جولدينا فى العام ، رفعت إلى ٢٥٥ فى ٢٧٠ من ١٧٦٠ ، واستطاع الآن أن يطعم الأفراخ التى كانت ماريا برباره تفقسها . ولم يقنع بحاله تماماً ، لأنه كان خاضسماً لرئيس المرتلين فى الكنيسة بوهان حريقرا، جولفران فاموس موسيقى ألمائي عارف الأرغن فى كتيسة المدينة ، ومؤلف أول فاموس موسيقى ألمائي الرحم ١٤٠١) ، وماحن كورالات باخ ، وربحا اضطلع بدراسة الموسيقى الفرنسية والإيطالية باهمام الآن بفضسل فالتر المختف . وقد أحب فريسكوبالدى وكوريالى ، ولكنه افتار جسداً المنتف . وقد أحب فريسكوبالدى والموريالى ، ولكنه افتار تجسداً بكونشرتات الكمان التي وضمها فيفالدى ، ونقل تسعة منها لآلات أخرى . وكان أحياناً بدخل شامرات نما نقل فى ألحانه . ونستطيع أن نحس أم وفئاً اغنى .

أما أهم واجباته في فيار فعزف الأرغن في كنيسة القلمة (شلوسكرشي). مناك كان في متناوله أرغن صغير ولكنه مجهز تجهيزاً كاملا. وألف لهذه الآل قلة السكتير من أعظم قطعه الأرغنية : الباساكاليا والفوجه في مقام C الصغير ، وأفضل التوكانات ، ومعظم الاسبالالات والفوجات الكبرة ، وكتاب الأرغن الصسغير (أورجلبوخلاين) . وكانت شهرته إلى الآن عازف أرغن لا ملحناً . وقد تعجب المشاهدون ، ومنهم ما تزون الناقد ، عازف أرغن لا ملحناً . وقد تعجب المشاهدون ، ومنهم ما تزون الناقد ، أحدهم بأن قدى باخ وتعليران على لوحة الدواسة كأنما كان لها جناحان، (14)

ودعي لينزف في هاللي ، وكاسل ، وخسرهما من المدن . وفي كاسل (1014) أعجب به ملك السويد القادم فر دريك الأول إعجاباً حمله على أن غِلم من اصبعه خاتماً ماسياً وبعطيه لباخ . وفي ١٧٧٧ ، التي باخ في درسدن بجان لوى مارشان الذي ذاع صبته في الأرض عازف أرغن الويس الحاس عشر . واقترح بعضهم مباراة بين المازفين ، واتققا على اللقاء في بيت الكونت فون فلمنج ، وكان على كل منهما أن يعزف بمجرد النظر أي لحن أرغني يوضع أمامه . وحضر باخ في الساعة اغددة ، ولكن مارشان رحل عن درسمدن قبله لأسباب مجهولة الآن ، فأتاح لباخ نصراً غيابياً لم يشرح صدره .

على أن القوم تخطوه فى الفرقية ، رغم اجتباده وشهرته المتزايلة ، صن مات ونيس عازق فيار ، وأعطيت الوظيفة لابن المبت . وكان باخ فى حالة استعداد نفسى لتجربة بلاط جديد . وعرض عليه ليوبولد أمر ألهالتكوتن وظيفة رئيس عازف . ولكن بوق ساكسيفيار الجليد، قلهلم أوجمعلس، ونفس أن يخلى سسيل عازف أرغه . وألح باغ عليه ، فسجته (٢ أبريل 1٧١٧) ، وثاير باخ على اصراره ، فاطفةه اللوق (٢ ديسمبر) ، وهرول باخ باسرته إلى كوتن ، ولما كان الأمير ليوبولد كلفتيا لا يوافق على موسيق الكنيسة ، فقد كانت وظيفة باخ أن يدير أوركسترا البلاط ، على محان الأمير نفسه يعزف فيه النبولا دا جامبا (فيولا الساق) . وعليه فق هذه الفترة (١٧٧٧ – ٢٣) ألف باخ الكثير من موسيق الحجرة ، بما السويتات الانجليزية والفرنسية . وفي ١٧٧١ أرسل إلى كرستيان لودفع حاكم براندنبورج الكونشرتات التي تحمل ذلك الاسم .

ثلك كانت في أكثرها سنوات سعيدة ، لأن الأمر ليوبولد أحبه ، واصطحبه في رحلات شي ، وأظهر في فخر موهبة باخ ، وظل صديقاً له يوم فرق التاريخ بين طريقهما . ولكن حدث في يوليو ١٩٧٦ أن ماتت ماريا برباره بعد أن ولنت لباخ سبعة أطفال ظل أربعة منهم على تيد الحياة. وبكاها سبعة عشر شهراً ، ثم أنخل له زوجة ثانية تسمى أنا مجدلينا فولكن، ابنة نلخ بوق في أوركسستراه . وكان الآن في السادسة والتلاثين ، وهي لا تتجاوز العشرين : ومع ذلك قامت خبر قيام عما ناطها به من واجب ـ وهو أن تكون أما وفية لأطفاله . أضف إلى ذلك أنها كانت تعرف الموسيق ، فساعدته في تلوينه ، ونسخت مخطوطاته ، وغنت له بصوت وصفه بأنه « سوبرانو شديد الصفاه » (ها . وقد أنجبت اله ثلاثة عشر طفلا ، مات سبعة مهم قبل أن يبلغوا الخامسة . لقد نزلت بتلك الأسرة العجبية فواجع كتبرة . وقد أزعجت باخ مشكة تعليم أطفاله بازدياد عددهم . وكان لوثربا متحسماً ، كره الكلفنية الكثيبة التي سيطرت على كوتن ، فأبي أن يوسل متحسماً ، كره الكلفنية الكثيبة التي سيطرت على كوتن ، فأبي أن يوسل تروج (١٧٢١) أمرة شابه قللت مطالبا من ليوبولد من اهيامه بالموسيق . ومرة أخرى رأى باخ أن تد آن أو ان الغير ومكن سعمنا به قط .

وحدث في يونيو ۱۷۲۲ أن مات يوهان كوناو ، بد أن شغل عشرين عاماً وظيفة قائد فرقة الترنيل في مدرسة توماس بلينزج . وكانت مدرسة خاصة ذات سبعة صفوف وتمانية مدرست ، تهم بتدريس اللاتينية والموسيق واللاهوت اللوثرى . وكان على الطلاب والجريحين ، بإشراف قائد فرقة الترتيل ، أن يقدموا الموسق للكنائس المدنية . وكان القائد خاضعاً لمدير المدرسة والمحاس البادي الذي يدفع الرواتب .

وطلب المحدل إلى تيليان أن يشغل الوظيفة الشاغرة ، لأنه حيد الأسلوب الإيطالى الذي أتسمت به ألحان تيليان ، ولكنه رفض . فعرضها على كريستوفر جراو بر قائد فرقة المرتلين في دارمشتات ، ولكن رئيس جراو بر أبي أن خله من عقده . وفي ٧ فبرابر تقدم باخ المجلس طالباً الوظيفة ، وارتضى شي الاختيارات التي أجريت عليه التأكد من كفايته . ولم يشك أحد في مهارته عاز فا للأرغن ، ولكن بعض أعضاء المحلس رأوا أن أسلوب ألحانه يتمم بروح عافظة شديدة (١٠) . وكان انقراح أحدهم هو ابحا أن نحرة الموسيقين لم يتاحوا لنا ، فلا مفر من أن نستخدم رجلا متوسط الكفاية (١٧) . واستخدم باخ (٢٧ أبريل ١٧٧٣) بشرط أن يقوم بتدريد اللاتينية فضلا عن الموسيقي

وأن محيا حياة التواضع والهدوء ، وأن يوقع بقبوله العقيدة اللوثرية ، وأن يبدى للمجلس وكل الاحترام والطاعة الواجين ، وألا يغادر المادينة قط يغير إذن من العمدة . وق ٣٠ مايو أسكن هو وأسرته فى جناح المدرسة السكنى ، وبدأ واجباته الرسمية . وظل يشغل هذه الوظيفة الثقبلة الأعباء حى ماته .

وأخد منذ الآن يلحن معظم مؤلفاته الموسيقية ، فما عدا القداس ممقام ١٠ الصغر ، الاستخدامها في كنيسي لينزج الرئيسيتين - كنيسة القديس توماس وكنيسة القديس نيقو لا . وكانت خدمات الكنيسة يوم الأحد تبدأ فى السابعة صباحاً بمقدمة على الأرغن ، ثم يرثل القسيس الصلاة الافتتاحية ، وترتل فرقة المرتلين كبريا (مطلع صلاة كبرياليسون ــ أي يا رب ارحمنا) ، ويرتل القسيس والفرقة – وأحياناً المصلون – ترتبلة ﴿ جلوريا ﴿ (أَي المحد لله فى الأعالى) بالألمانية ، ثم يرتل المصلون ترتيله . ويرتل القسيس الإنجيل وقانون الانمان ، ويعزف عازف الأرغن مقدمة ، وترمل الفرقة كنتاتا ، والمصلون تُرتياة ﴿ نؤمن كانا بإاه واحد ؛ ، ويلي ذلك عظة للقسيس تمتد ساعة ، يعقبها الصلاة ثم العركة . وبعد ذلك يأتى تناول القربان المقدس ، ثم ترنيمة أخرى . وتنهى هذه الحدمة في الساعة العاشرة شتاء والحادية عشرة صيفاً . وفي الحادية عشرة يتناول الطلاب والمدرسون الغداء في المدرسة . وفى الواحدة والربع بعد الظهر تعود الفرقة إلى الكنيسة لصلاة المساء ، ومزيد من الصلوات ، والترانيم ، والعظة ، وتسبحة : تعظم نفسي الرب Magnificat ؛ في صيغتها الألمُسانية . وفي الجمعة الكبيرة ترتل الفرقة لحن آلام المسيح . ولكى يؤدى باخ الموسيق لهذه الحدمات كلها درب فرقتين ، كل مُهما من نحو اثني عشر عضواً ، وأوركسترا يعزف على نحو تُماني عشرة آلة . وكان المغنون المنفردون جزءاً من الفرقة ، يرتلون معها قبل ألحائهم ومقاطعهم الملحونة وبعدها .

ولقاء هذه الخدمات المعقدة التي أداها باخ فى لينزج كان يتقاضى راتبًا بلغ فى المتوسط سبعائة طالر فى السنة ، يدخل فيه نصيبه من مصروفات التلاميذ المدرسية ، وأتعابه نظير تقدم الموسيقى فى الأفواح والمآتم . وكانت سنة 1۷۷۹ ، التي جامت برد لحن آلام المسيح كما رواها القديس مى 8 ، في حساب باخ سنة سيرة ، لأن الجو اعتدل جدا حتى عز الموتى (14) . وكان بين الحين والحين يكسب بعض المال الإضافي من قيادة الحفلات الموسيقية العامة للحاعة الموسيقية . وحاول أن يزيد من دخاء بالمطالبة بالاشراف على الموسيق في كنيسة القديس بولس الملحقة مجامعة ليزج ، وعارضه بعض منافسية عليها ، فظل سنتين في خلاف مع السلطات الجامعية وانهبي الم حلى وسط عليها ، فظل سنتين في خلاف مع السلطات الجامعية وانهبي .

م خاص معركة طويلة أخرى مع المحلس البلدى الذى عنتار الطابة المدوسة توماس ، ذلك أن أعضاء المجلس نزعوا إلى أن برساوا له طلاباً اختيروا بفضل نفوذ سياسى لا لكفاية موسيقية فيهم ، فلم يستطيع باخ أن يصنع من هؤلاء الوافدين الجلد مرتان لا للسوبرانو ولا للحهير ، وفي ٢٣ أغسطس ١٧٣٠ أومع المجلس استجاجاً رسمياً ، وكان رد المحلس أن مام غير كف، وضابله لانظام ضعيف ، وبأنه كان يقفد أعسابه وهو يوبخ التلاميلد ، وبأن الفوضى تستشرى في فرق الترتيل وفي الملاسة . (١٠) وكتب باخ إلى صديق بلوينبر عطلب إليه أن يساحله في المشور على وظيفة أخرى . ملك بولنده الجديد ، أن يعطيه في بلاطه منصباً ولقباً محمياته كما يلقاه من المائت لا يستحقها » وأبطأ أو غسطس في الاستجابة ثلاث سنوات ، وكان المدير الجديد لمدسة توماس خلال ذلك بنازع باخ حقه في تعين وكان المدير الجديد لمدسة توماس خلال ذلك بنازع باخ حقه في تعين وكان المدير الجديد لمدسة توماس خلال ذلك بنازع باخ حقه في تعين عرفاء الفرقة وتأديبهم وجلدهم ، وطال النزاع شهوراً ، وطرد باخ مرتين الدي عينه إرنستي من منصة الأرغن ، وأخبراً ثبت الملك سلطة باخ .

لم تكن حياته قائداً للمرتلين فى ليزج إذن بالحياة السعيدة . فلقد سكب روحه وطاقته فى ألحانه وفى أدائها ، فلم يبق بعد ذلك شىء كثير لمارسة التربية أو اندبلوماسية . وقد وجه بعض العزاء فى صيته الذائع ملحناً وعازف أرغن . . وقبل الدعوات للعزف فى فهار ، وكاسل ، وناومبورج ، ودرسان ، ونقد أجراً على هذه الحفلات العارضة وعلى اختباره للأراغن . وفى ١٧٤٠ عين ابنه كارل فليب اعانويل صناجاً في أوركسرا كنيسة فردريك الأكبر ، وفي ١٧٤١ زار بالغ برلس ، وفي ١٧٤٧ دعاه فردريك الهضور وتجربة البيانات التي الشراها مؤخراً من جوتقريد زلرمان . وأدهشت الملك ارتجالات و باخ العجرز » . وتحداه أن يرتجل فوجة في ستة أقسام ، فأمهجته استجابة باخ . ولما عاد باخ إلى ليزج لحن ثلاثية الفلوت ، والكان . والبيان القيارى ، وأرسلها هي وقطاً أخرى « هدية موسيقية » للملك عازف الفلوت . بوصفه « ملكاً هو محط الإعجاب في الموسيقي كما في خميم فنون الحرب والسلام الأخرى » (أما) . وفيا خلا هذه الفواصل المثيرة ، كرس باخ نفسه بإخلاص مضن لواجباته قائداً للمرتلين ، ولحيه لزوجته وأبنائه ، وللتعبر عن فنه وروحه في أعماله .

٢ -- مؤلفاته الموسيقية (أ) -- الآلية

كيف نعذر لاجتر التا على هذا العرض لضخامة إنتاج باخ وتنوعه دون أن تتوافر لناكفاية المحترفين للقيام بهذه المهمة ؟ ليس فى وسعنا أن نفعل شيئاً هنا . اللهم إلا أن نقدم القراء فائمة تجملها المحبة لباخ .

قلنبدأ إذن بمؤانماته للأرغن ، فالأرغن ظل غراءه المقيم . لم يضارع، فيه أحد غير هاندل الذي فقد وراء البحار . كان باخ خب أحياناً أن يفك كل ضوابطه لهرد انحبار رئاته وجوس قوته . وكان يليو به لهوه بآلة دانت لسيطرته تماماً ، وخضمت لكل شطحاته . ولكنه في استبداده هذا وضع حداً لأهواء العازفين بتحديده الأوتار التي يجب استعالها بعلامات الجهير (الباص) المنونة ، وذلك بارقام في أسفلها . وهذا هو الجهير ء المرقم ، أو الكاءل الذي يعين السلسلة المتصلة التي ينبغي أن يصاحب بها الأرغن أو البيان القيئاري الآلات الأخرى أو ناصوت .

وخلال مقام باخ فى فيار أعد لابنه الأكبر ولغيره من الطلاب «كتيباً للأرغن » من خسة وأربعين السهلالاكورالياً . وأهداه إلى « الإله العلى وحده تمجيداً له ، وإلى جارى لكى يعلم به نفسه ، وكانت وظيفة الاسهلال الكورالى أن يكون مقلمة بالآلات لنزنيمة حماعية ، ليرسم موضوعها ومحلد طابعها . ورتبت هذه الاسهلالات لنؤلف متناليات ملائمة لعبد الميلاد ، وتأسيوع الآلام ، وعبد القيامة ، وظلت وقائع السنة الكنيسية هذه إلى النهاية الشغل الشاغل لموسيق باخ الأرغنية والصوتية . وهنا منذ البداية ، فى كورال موسوع من موضوع من موضوعات باخ التي يعود إلها المرة بعد المرة ، ونخف منه على الدوام عزمه على مواجهة الموت بالإنمان بقيامة المسيح بشيراً يقيامتنا . وسنسمع هذه النعمة قالم بعدسنوات فى الكورال الخزين و لامسيح بشيراً يقيامتنا . وسنسمع هذه النعمة فالمهلات ، وبرافق هذه الاسهلالات ، وفي ألحان بلخ الآلية بوجه عام ، مرح صحى ، فواه يعلم أحياناً فوق الماتيح فى فرحة تويعات تلكرنا بشكاوى بحيس كنيسة أرنشتات منه .

وبلغت حلة ما خلفه باخ من المقدمات الكورالية ١٤٣٣ . يعدها دارسو الموسيق أول أعماله عليه و أكملها من الناحية التفنية . فهي قصائده الغنائية كما أن القداسات وألحان الآلام ملاحه . وقد طوف بسلم الأشكال الموسيقية كلها ، ولم يسقط مده غير الأوبرا لأنها غربية على وظيفته ومزاجه ، ومفهومه عن الموسيق قرباناً ثقة قبل كل شيء . ولكي يضح لفنه مجالا أرحب أضاف أو العكس . في لعبة متشابكة أجبحت نضمه اللكرة الرئيسية في الندى ، في لعبة متشابكة أجبحت نضمه الولوعة بالطباق الموسيق . في أجواء معقدة من المنتي والقوة تكاد تلقي الرجب في أذن السامع . أما لحن في أجواء معقدة من المنتي والقوة تكاد تلقي الرجب في أذن السامع . أما لحن أوجوع من هذا إلياسا كاليا والفوجه متقام C الصغير . وقد أطلق الأسبان اسم وتطويراً للفكرة الرئيسية ، وخصوبة تصورية ، وقوة عارمة . وربما كان أروح من هذا إلياسا كاليا والفوجه متقام C الصغير . وقد أطلق الأسبان اسم وتطويراً لوناً من الرقيس ، أما في باخ فهو فيض جليل من النغم ، مجمع بين البساطة والتأمل والعمق .

وألف باخ المدرغن أو موترة المفاتح الذي عشرة توكاتات tocottos أي قطعاً تستطيع أن تمرن و لمس و العازف . وكانت تحتوى عادة على ضربات سريعة على لوحة المفاتح و نعمات عالية جربة ، وأخرى خافقة رقيقة ، وفوجه من النفات يدوس بعضها أعقاب بعض في دعاية وعبث . وقد ظفر على التوكاتا والفوجه في مقام O الصغر ، في هذه المجموعة ، بأكبر عدد من المستعمن، وبعض ، الفضل في هذا راجع الأحمان أوركسر البة مكيفة كانت أنسب من الأرغن المؤذن العصرية غير الكنسية . ومن بعن التوكاتات السبع الموضوعة لموترة المفاتيح أو البيان القيئاري ، بنيدي باخ هنا أيضاً في التوكاتا المعشر وقد ملك ناحية صنعته في ثلة كاملة — فهي فرحة من مزج الأسلان تعمل علية مهية .

وليس من السهل علينا عن الذين حرمنا الأنامل الماهرة و الآذان المرهمة أن نقدر اللهة التي استشعرها باخ ومنحها سامعيه في مؤلفاته التي وضعها لموترة المفاتيح — التي كانت بالنسبة له تعنى البيان القينارى عادة . فعلينا أولا أن نفهم مبادىء البناء التي التبعها في تطوير بضيع نفات فكرة رئيسية فارسية أو محراب جامع ، تسرح بعيداً عن قاعدتها وكأنها تحررت من كل القيود ، واكنها تفعل ذلك دائماً في منطق يضيف الإشباع العقل إلى للدة الشكل الحسية . ثم عاينا أن نستمر سحر يدى باخ . لأنه ابتكر في العوف فنا يتطلب الاستخدام الكامل لأصابع اليدين كلها (عا فيها الإسهام) ، هو أغاتهم لموترة المفاتيح . ولقد أحدث ثورة حتى في وضع الميد . فقد نحا العادمية في عنوا الد . فقد نحا العادمية في مؤلفاتهم لموترة المفاتيح . ولقد أحدث ثورة حتى في وضع الميد . فقد نحا علم تلاميذه أن عنوا اليد عقد تحا علم تلاميذه أن عنوا اليد عن شهرب جميع الأنامل المفاتيح في نفس المستوى . وبغير هذه الطريقة كان يستحيل ظهور عازف مثل ليست .

وأخيراً ، حين اقتبس باخ نظاماً اقبرحه أندرياس فركمايستر في ١٦٩١ ، طالب بضبط الأوتار في الآلات ضبطاً متوسطاً متكافاً ، بحيث يقسم و الجواب الله الذي عشر نصف نغمة متساوية تماماً ، فلا عدث أى تنافر عند الانتقال من مقام إلى مقام . وكان فى حالات كثيرة يصر على أن يضبط بنفسه البيان القيثارى الذى سبعرف عليه (۱۹) . لذلك وضع كتابه و البيان القيثارى الذى سبعرف عليه (۱۷۱۹ والجزء الثانى ، ۱۷۶٤) : ثمان وأربعون مقلمة وفوجة – اثنتان لكل مقام كبير وصغير – والاستمال أوتم على سبيل التسلية ، كما نص عليه العنوان الأصلى للكتاب . والقطع أيضاً على سبيل التسلية ، كما نص عليه العنوان الأصلى للكتاب . والقطع ذات أهمية كبرى الموسيقين ، ولكن الكثير مها أيضاً يستطيع أن يبتعث فينا فرحة ياخ أو شعوره المتأمل ، وهكذا نرى جونو يقتبس المقدمة بمقام على الكثير ، فى شكل عور ، لتكون لحناً مصاحباً على آلة منفردة (أوياجاتو) على المشابقيس ، فى هذه المذامات والنوجات وعلى النفوس العميقة ، مثل ألبرت شفايتسر ، فى هذه المذامات والنوجات وعاماً أمن السلام ، وسط ضجيج الصراع البشرى (۱۰) .

ثم أصدر باخ ، الذى لم يكن لحصوبته بهاية ، فى ١٩٣١ الجزء الأول من كتابه و كلافروبونج » (أى تمرينات على موترة المفاتيح) وقد وصفه سلم العبارة و تمرينات من مقدمات ، وموسيق للرقصات الأمانية (المائد) والكورانت ، والسراباند ، والجيج ، والمنويت ، وغيرها من اللطائف ، مؤلفة على سبيل الدويح الذهبي عن محبى الفن » . (المن وأضاف إلى هدين الجزئين أجزاء ثلاثة فى سنوات لاحقة ، حبى أصبح الكتاب فى الهاية متضمناً لأشهر مؤلفاته : و مبتكرات » و و و بارتينات » ، وسنفونية ، الكورالية الجديدة للأرغن . وذكر المخطوط أنه يقدم و المبتكرات مرشداً أميناً مهدى على الموترة إلى طريق واضح .. لا لاكتساب الأفكار الجيدة أميناً مهدى على الموضع .. لا لاكتساب أسلوب غنائى (المبتكرات) فحسب ، بل لوضعها بأنفسهم ... ولاكتساب أسلوب غنائى فى العزف ، و ... ميل قوى إلى التلحن » (١٤٠٠ . ومهده الأمثلة كان فى استطاعة الطالب أن يرى كيف عكن تطوير الفكرة الرئيسية ، متى وجدت ، بالمنزج بن الألحان عادة ، تطويراً منطقياً لتبلغ خاتمة موحدة . وقد لعب

ياخ يفكراته كأنه حاو مرح ، فهو يقلف جا في الهواء ، ويقام بطناً لظهر ، ويقلها رأساً على عقب ، ثم يقيمها على قدمها سالمة من غبر سوء . إن الأنفام « والتيات » لم تكن طعامه وشرابه والهواء الذي يتنفسه فحسب ، بل كانت إلى ذلك تسايته وراحته .

وكانت البارتيتات تسليات شبهة عا ذكرنا . وقد أطلق الإيطاليون لفظ و بارتيتا Portito على الغون الراقص ذى الأقسام المختلفة . فالبارتيتات بمقام D الصغير و B الكبير اتحدت خمسة أشكال راقصة : « الألمانة ، أو الرقصة الألمانية ، و الكورانت الفرنسية ، والسراباند ، والمنويت ، والجيج . ويظهر هنا تأثير العازفين الإيطاليين ، الذى شمل حتى مصالبة البدين ، التي كانت حيلة عبية المومنيكو سكارلاتي وهذه القطع تبدو لنا اليوم تافهة التي كانت حيلة عبية المومنيكو سكارلاتي وهذه القطع تبدو لنا اليوم تافهة لمومنيكو سكارلاتي وهذه القطع تبدو لنا اليوم تافهة لمومنيكو أما لم تؤلف البيانو فورت الجيار ، بل لمومنيا القيمة ، وفي وسعها ... إذا لم نشتط فيا نطلبه مها ... أن تمنحنا مهجة فريدة في بابها .

وأعسر من هذه هضماً و ألحان جو لدبرج المنوعة » . ويوهان تيوفيلوس جوالدبرج هذا كان عازف موترة مفاتيح للكوتت هرمان كايزرلنج ، السفير الروسي لدى بلاط درسدن . فلم زار الكونت ليزج اصطحب معه جوالدبرج لهذى المناسبات تعرف جوالدبرج لهذه المناسبات تعرف جوالدبرج إلى بناخ وهو مشوق إلى تعلم طريقته الفنية في العزف على اوحة المفاتيح ، وأعرب كايزرلنج عن رغيته في أديؤلف باخ قطعاً للموترة من زوع « يلخل عايه شيئاً من الهجة في لياليه المؤرقة » (حه) . وتفضل باخ بتأليف ع لحن ذى عامد تناسب أنه علاج شاف للأرق . وكاؤه كايزر انهج بفدح ذهبي محوى مائة جذيه من اللهب . ولعله هو الذى حصل لباخ على تعيينه ملحناً لبلاط الملك ــ الذخب السكوفي .

على أن فن باخ لا قلبه هو الذى كان فى هذه النتوبعات . فتراه مهدى الموترة بشعور ولذة أعظم ، سبعة توكاتات . وسوناتات كبيرة . و « ففتازيا وفوجه ملونة » تقام ح الصغير . و » كنشرتو إيطالية » حاول فها مجبوبة وروح مذهلتين ، أن ينقل إلى لوحة المفاتيح تأثيرات الأوركسترا الصغير .

وثمة شكل موسيق وجد سبيله إلى حميع مؤلفاته الأوركسر الية تقريباً بـ
وهو القوجه . وقد وفدت تمعظم الأشكال الموسيقية من إيطاليا ، ولاحقها
الألمان في مطاردة مشبوبة طغت على موسيقاهم حتى يجيء هايدن . وأجرى
عليها باخ تجاربه في. ق فل الفوجة » ، فأخذ فكرة واحدة وبني مها أربع عشرة
فوجة وأربعة اتباعات في متاهة فن مزج الألحان تبن كل ضرب من التقنية
الفوجية . وقد خاف المخطوطة ناقصة عند موته ، فنشرها ابنه كارل فليب
إعانويل (١٧٥٢) ولم يبع مها غير ثلاثين نسخة » ولا عجب فعصر
البوليفوني (تعدد النفات) ، والفوجة كان في طريقه إلى الزوال بزوال

ولم يكن ولوعاً بالكمان ولعه بالأرغن وموترة المفاتيح. لقد بدأ حياته عازف كمان وكان أحياتاً يعزف على النبولا في المحموعات الموسيقية التي يقودها في نفس الوقت ، ولكن ما أن أحداً من معاصريه أو أبنائه لم بلكر شبئاً عن عزفه على الكمان ، فلنا أن نفتر ص أنه لم يكن يتجلى في تلك الآلة . على أنه لا بدكان قليراً في الغزف عالم الأنه ألف لكمان والفيولا موسيق عابة في الصعوبة ، يعلم على الظن أنه كان على استعماد العزفها بنفسه . المحتوف دنيا الموسيق الغربية كلها د الشاسون ، التي اختم مها بارتبتا عقام و الصعوف ذنيا المحلوبة المحتفر الكمان المفرد ، فهي آية في الأممار الفي ألف كل عازف كمان أن جفو المها معاف أعظم له . وقد يوى فها بعضنا استعراضاً كريماً من الحوابة فقط على مراحل عديدة . أما عند باخ فقط كانت عاولة جورية ليونين بن المكان عن الأرغن وقوته اليوليفونين . فلا نقل بوزوفي المخن إلى البيانو ، أصبحت الوليفونية أكثر طبيعية ، وكانت بالنتيجة باهرة . (وعلينا ألا نتمالي على هذه المنقولات وإلا وجب أن ندين المتجوذ اله) .

فاذا وصانا إلى مؤلفات باخ التي أعدها لأوركستراه الرقيق ، وجدت فها حتى الأذن غير المحترفة الكتبر مما يشبه القصائد التي تتغني الفرح والهجة . ولابد أن الهدية الموسيقية التي أهداها لفردريك الأكبر قد أججته بألحائها المتألفة وهزته بأنفامها المتألفة نصب الشرقية . وقد كتب باخ بالإضافة إلى البارتيتات أو المتنابعات في « تمرينات الموترة » خمس عشرة متنابعة لرقصات . وسميت ستة منها بالمتنابعات الإنجليزية لأسباب نجهلها الآن ، وسنة بالمتنابعات الفرنسية ، وهذه التسمية أوضيح لأنها نسجت على منوال النماذج الفرنسية واستعملت ألفاظأ فرنسية بما فيها كلمة Suito (أى المتنابعة) أنفاماً يغلب عليها اللغنغ . ومع ذلك فان أبسط الناس يستطيع أن محس ذلك الجال المهيب الذي يقيض به لحنه الشهر « أربوزو » أو « لحن لوتر المقام G ، اللذي يؤلف الحركة الثانية للمتنابعة رتم ٣ . وقد نسبت هذه المؤلفات أو كادت بعد موت باخ ، حتى عزف مندلسون أجزاء مها لجيته في ١٨٣٠ ،

واقتيس باغ شكل الكونشرتو كما مارسه فيفالدى . واستخدمه فى شمى النواع التشكيلات الآلية . والحركة البطيئة بطناً مهيباً ، عند موسيق والد متزاج معتدل البطء ، نجعل كنشرتو الكمان مقام D الصغير مهجاً جداً ، كماك فإن الحركة البطيئة فى كنشرتو الكمان رقم ٢ عقام B هى الني تؤثر فينا بعمقها الحزين ورقها المتألمة . ورعا كان أعلب هملد القطع الموسيقية هو الكونشرتو عقام D الصغير لكمانين ، والنشيط vivaco مهما تصوير خالص دون لون ، كأنه شجرة دردار شتوية ، ولكن الأريث Largo لفطة أثيرية من الجال الصافى — الجال المعتمد على ذاته ، دون ا برنامج ، الوغائة فكرية تشويه .

ولكونشرتات برانديتودج تاريخها الحاص : فني ٢٣ مارس ١٧٢١ بعث ما باخ إلى أمير ، نسيه الناس إلا في هذا الأمر ، مشفوعة مهذه الرسالة بالفرنسية ، التي صاغهاكاتها بأسارب عصره . قال :

إلى صاحب السمو الملكى الأمير كرستيان لودفج ، حاكم براندنبورج : مولاى :

ما أنى تشرف بالعزف أمام سحوكم الماكمي قبل عامين ، ولاحظت أنكم استشعرتم شيئاً من السرور بالموهبة المتواضعة التي حبّني بها السهاء في الموسيق ، وحين انصرفم سموكم الملكي شرفتموني بأمر لى بأن أبعث إليكم ببعض قطع من تأليق ، فإنى الآن عملا بأوامركم الكريمة أبيح لنفسى أن أقدم لمسوكم الملكى احتر ماتى المقرونة بالتوضع الشديد ، مع الكونشرقات المرافقة ... متوسلا إليكم فى تواضع ألا تحكوا على نقصها بدقة ذلك الذوق الموسيق المرهف الرقيق الذي يعرف الجميع أنكم تملكونه ، بل أن تنبينوا فى كرم ولطف ذلك الاحرام العميق والطاعة الشديدة المتواضعة اللذين قصدت مهذه القطع أن تشهد عليهما . وفيا عدا ذلك يا مولاى ، فإننى بكل تواضع أطلب إلى سوكم الملكى وغذت كم وتخدمتكم ، لأنى يا مولاى ، بغرة لا تعلقط غيرة ، خادمكم المتواضع جداً

جان سبستیان باخ ^(۴۵).

ولا علم اننا هل شكر الحاكم لباخ هدیته أو أثابه علمها ، ولمله فعل ، لأنه كان شغوفاً بالموسيق ، محتفظ بأوركسترا ممتاز . وعند موته (۱۷۳۴) أدرجت الكونشرتات السنة ، مخط باخ الشديد العناية والتأنق ضمن ۱۲۷ كونشرتو في قائمة جرد وجدها شبيتا في الحفوظات الملكية بعرلين . وفي هذه القائمة قدرت قيمة كل من هذه الكونشرتات بأربعة جروشينات (۱٫۲۰ دولار) .

وتتبع كونشرتات براندينورج شكل الكونشرتو الكبر الإيطالي – ألحان في عدة حركات ، تعزف على مجموعة صغيرة من آلات غالية (الكونشرتينو) يصاحبها أوركسترا وترى (الربينيو أو التونى) . وقد استعمل هاندل والايطاليون كمانين وفيولونتشيللو للكونشرتينو ، أما باخ فقد نوع هذا مجرأته الممهودة ، وقدم كماناً ، وأوبوا ، وبوقاً ، وفلوتا آلات مقصدرة في الكونشرتين الثانى ، وكاناً وفلوتين في الكونشرتين الرابع ، وموترة ممانيح ، وكاناً ، وفلوتا في الحاس ، وطور البنيان إلى تفاعل معقد بين الكونشرتينو والربينو في حوار حي – من الانفصال والتعارض ، والتداخل ، والاتحاد – لا يفهم فنه ومنطقه ويستمتع بهما غير الراسخين في الموسيق . أما من عدام فقد بجلون بعض القرات مكررة تكراراً ممان ، نذكر هم بأوركسترا ربعي بقيس الوقت لرقصة ، ولكن حي نمن نستطيع أن نحس بسحر ربي بقيس الوقت لرقصة ، ولكن حي نمن نستطيع أن نحس بسحر

الحوار ورقته ، وأن نجد فى الحركات البطيئة سلاماً مهدئاً أنسب للقلوب المسنة والأرجل المتلكئة مما نجده فى دوامة الحركات العجلاء ، ومع ذلك فإن الكونشرتو الثانى يسبل بأعجل (الليجرو) خلاب ، والرابع يضنى عليه المهجة فاوت لعوب ، أما الخامس فهو باخ فى أوجه .

(ب) الصوتية :

لم يستطيع باخ وهو يلحن الصوت أن يلتي جانباً كل ما طوره من حيل وخفة يد على لوحة المفاتيح ، ولا الجمهود الجيارة المعذبة التي طالب بها أوركستراه ، فقد كتب للأصوات كأنها آلات لا يكاد يكون لحلقها ومداها حلود ، وكان ضيئاً في الاستجابة لرغبة المرتل أو المغنى في أن يتنفس . وبح جع عصره في تمديد المقطع الواحد ليشمل ستة أنغام (اكمرير يديي وبح جو يوب يبدون ») ، ومثل هذا الاستكثار من الأنغام لم يعد أسلوب العصر ، ولكن بفضل مؤلفاته الصوت حقق باخ شهرته الراهنة بوصفه أعظم ملحن في التاريخ .

وقد حياه إعانه الوطيد بالعقيدة اللوثرية إلهاماً حاراً يعدل أى إلهام وجده بالبسترينا في القداس الكاثوليكي . فكتب نحو أديع وعشرين ترنيمة وست موتينات وفي الاسماع إلى إحدى هذه الست Singet dem Herrn (رعوا المرب) ه شعر موتسات أول ما شعر بعمق باخ . وكتب لجاهير المصلين ولكورسه كورالات قوية كانت كفيلة بأن تهج قلب لوثر الشيمه بقلبه : ١ عند أنهار بابل ٥ و ١ حمن تشتد بنا الحاجة ١ ٥ و ١ تجمل أينها النفس المباركة ١ وقد أثر هذا الكورال الأخير في مندلسون تأثيراً عيمًا حتى قال المومان ١ ولم أن الحياة الكورال وحده (١٩٥٠) ه لو أن الحياة الكورال وحده (١٩٥٠)

ولحن باخ لأعياد الميلاد ، والقيامة ، والصعود ، أورانوريات ــكانت تراتيل ضخمة للكوارس ، أو المرتلين المنفردين ، أو الأرغن ، أو الأوركسترا. وقدرتل أورانوريو Weinachts Oratorium الميلاد ، كما يسمى الأورتوريو الأول ، فى كنيسة توماس فى ستة أقسام على ستة أيام بين عيد الميلاد وعيد الظهور (الغطاس) ١٧٣٤ – 8، وأخذ من أعماله المبكرة نحو سبعة عشر لحناً أو كورساً ، مستعملاً حقه الكامل فها بملك ، ونسج منها قصة عن ميلاد المسيح استغرقت ساعتين . وكاد يعض ألحانه هذه الني سطا عليها لا ينسجم مع النص الجديد ، ولكن كان في استطاعة السامع أن يغفر الكثير من الأخطاء في لحن يقدم ، في مطلعه تقريباً ، الكورس الذي يبدأ سلده الكلمات «كيف ألقاف النقاء الجدير بك ؟ » .

كانت الأور اتوريات في صميمها تجميعات لكنتاتات , وكانت الكنتاتا ذاتها كورالا تتخلله الألحان . ولما كانت الحدمة اللوثرية كثيراً ما تطلب الكنتاتات ، فقد ألف باخ ثلاثمائة منها ، بقى منها إلى اليوم نحو ماثنين . وقدحدت صلمًا الوثيقة بالطقوس اللوثرية من عددالمستمعين لها في زمانناهذا، ولكن كثيراً من الألحان التي تضمنها فيه حمال يسمو على أى لاهوت . وفى ڤهار ً . فى سنته السادسة والعشرين (١٧١١) كتب باخ أول كنتاتاته الرائعة ؛ Actus tragicus التي تبسكي مأساة المسوت ولسكنها تفرح برجاء القيامة . وفي ١٧١٤ – ١٧ خلد تقسيات السنة الكنسية بطائفة من أروع كنتاتاته : فللأحد الأول من الآحاد الأربعة السابقة للميلاد Advent كتب « تعال الآن ، يا مخلص الوثنين » . ولعيد القيامة ١٧١٥ كتب « السموات نصحك ، والأرض تبهج » التي استعمل فيها ثلاثة أبواق ، ونقارية ، وثلاث أبوات وكمانين ، وفيولنتشيللوين ، وباصونا ، وسلسلة أنغام على لوحة المفاتيح لتعين الكورس ، وتحمل خهور المصلين ، على أن يُهزُّوا طربًا بانتصار المسيح ؛ وكتب للأحد الرابع من الآحاد السابقة للسيلاد في ١٧١٥ . ١ القلب والفم والعقل والحياة » مع الكورال الجذل المألوف ، و «أويلجاتو » الأوبوا ، « يسوع ، يابهجة أشواق الإنسان » , وكتب للأحد السادس عشر بعد عيد الثالوث الأقدس ١٧١٥ ، « تعالى يا ساعة الموت الحاوة » . وفى لينزج لحن تسبحة أخرى لقيامة المسيح « رقد المسيح فى صحن الموتالمظلم » . وفي الذكرى المئوية الثانية ! « إعلان العقيدة الأجزبورجي » لحن ترنيمة لوثر الَّني مطلعها و إلهناحصن حصن ٥ في صورة كنتاتا تعد

البرنيمة فى قولها ، ولكن ربما كانت أعنف من أن تكون تعبيراً مناسباً عن الإيمان .

وكان فى باخ إحساس صحى بمباهج الدنيا رغم تدينه وصلته الرثيقة بالتقوى محكم واجباته ، وكان فى وسعه أن يضحك ، كما يمكى ، من كل قلبه . وتسلت عناصر علمانية إلى مؤلفاته الدينية ، وقد اكتشفت بعض أنغام من أوبرات عصره فى القداس بمقام ها الصغير (٤٠٠) . ولم يتردد فى أن يغدق موارد فنه على كتناتات عالية خالصة ، بنى منها الآن إحدى وعشرون . فألف و كتناتا الشهد » و « كتناتا الزفاف » وسبح كتناتات للاحتفالات مدينة . وفى ١٧٧٠ كتب كتناتا كاملة بمناسبة عيد ميلاد أوجست موالر الأستاذ بجامعة ليزج « أيولوس المغتبط » احتفالا بتحرير الرباع ، ربما بمجاز خبيث . وفى ١٧٤٠ خلع موسيقاه على « كتناتا الفلاحين الساخرة خبية كاريكاتورية صريحة ، بما فيها عن رقس الفرويين الصاخب وشرمه وغرلم . وبعد عام ١٧٤٠ لم تعد الموسيقي الكنسية الغالية فى ليبزج ، وقعمت المغلوسة المؤسيقية العالية . .

وقبل أن تدخل الموسيق الدينية عصر اضمحلالها حلق بها باخ في أجواء لم تبلغها من قبل في البلاد البروتستئية . وكان من مخلفات القداس الكاثوليكي في الحدمة الكنسية اللوثرية ترتيل تسبحة و تعظم نفسي الرب ، في عيد زيارة العذاء (٢ يوليو) . وكان هذا إحياء لزيارة مريم لابنة خالها اليصابات ، حين فاهت العذراء كا ورد في إنجيل البشر لوقا (الاصحاح الأول ٤١ - ٥٥) برنيمة شكرها التي لا شبيه لها : Magnificat anima meadominam وتعظم نفسي الرب وتبهج روحي بانقه علمي لأنه نظر إلى اتضاع أمنه و معظم نفسي الرب وتبهج روحي بانقه علمي لأنه نظر إلى اتضاع أمنه و مرين ، ولعله لحنها في صورتها الحالية لحدمة الميلاد بليزج عام ١٧٧٣ . مرين ، ولعله لحنها في صورتها الحالية لحدمة الميلاد بليزج عام ١٧٧٣ . مرين ، ولعله النبن ، والشعر ، والموسيق كلها إلى نفس اللروة في وحدة رائعة .

وبعد ست سنوات بلغ تلك اللوى غير مرة في و ألحان أسبوع الآلام

ثما ورد في إنجيل من و . ولقد كان تلحن قصة آلام المسيح وموته القرون الطوال جزءاً من الطقس الكاثوليكي . واقتيس كثير من الملحنن البروتسننت صيغة الكتناتا فلما الغرض ، واستخدم إثنان ميم قبل باخ إنجيل القديس من نصاً لها (100) . وكتب باخ على الأقل ثلاثة من ألحان الآلام ، متبعاً فيها على التوالى روايات يوحنا (۱۷۲۳) ، ومن سر (۱۷۲۹) ، ومرقص على رواية يوحنا يشوبه تعاقب غير منطقي المناظر وخلط بين الأحداث ، ونزوع تبوتوني إلى الخطب الراعدة ، ولكن الأجزام الأخرة منه تحف إلى رقة ورهافه في الشعور ، وعمق حزين في الأمل ، بلغ غاية ما تبلغه الموسيق تأثيراً في النفس. ولحن to abla عزين قي الأمل ، بلغ غاية ما تبلغه الموسيق تأثيراً في النفس. ولحن to من امتحان الملحن أو المصور أعسر من هذا .

وفى عصر يوم الجمعة الكبرة ، ١٥ أبريل ١٧٧٩ ، فى كنيسة توماس.
بلبنج ، أخرج باخ أعظم ألحانه قاطة . وقد أتيح له فى هذا الهن الحن الألام على رواية منى الكاملة
نسبياً ، ورتبة أديب على يدعى كرستيان فردريك همريكى ، الملقب
نسبياً ، ورتبة أديب على يدعى كرستيان فردريك همريكى ، الملقب
اليكاندر الله يويدو أن باخ نفسه كتب النص لعدة كوارس وقد ظها البعض
تشمى الدراما بالتعقيب والشرح ، وإنفاعاً الحزية تعر عن عواطفنا
ترى الدراما بالتعقيب والشرح ، وإنفاعاً الحزية تعر عن عواطفنا
باخ إعلاناً للراعة أو القوة ، فإن لحن الآلام على رواية منى كله تفرياً
باخ إعلاناً للراعة أو القوة ، فإن لحن الآلام على رواية منى كله تفرياً
الحزين ، الرقيق ، وفي رفاهة الألحان ، وفي أنفام الفلوت الملازمة ترم
حول الكلات ووسط الأحداث كأنها زخارف مذهبة مفضفة في كتاب
حول الكلات ووسط الأحداث كأنها زخارف مذهبة مفضفة في كتاب
قداس من العصر الوسيط . هنا يفتح لنا باخ أعامًا من الوجدان والمغزى
قداس من العصر الوسيط . هنا يفتح لنا باخ أعامًا من الوجدان والمغزى
قداس من العصر الوسيط . هنا يفتح لنا باخ أعامًا من الوجدان والمغزى
قداس من العصر الوسيط . هنا يفتح لنا باخ أعامًا من الوجدان والمغزى
لا تنكشف في مكان آخر إلا في الرواية الأصلة ذائها ، فهذه المأساة ما ذالته
لا تنكشف في مكان آخر إلا في الرواية الأصلة ذائها ، فهذه المأساة ما ذالته

بالنسبة لنا نحن أبناء الحضارة الغربية أشد المآسى تأثيراً في نفوسنا ، لأنها لا تقتصر على تمثيل صلب شخص مثالى نبيل بأبدى إخوتنا من بنى البشر ، بل تجاوز هذا إلى الرمز لصلبه يومياً فى العالم المسيحى ، ولذلك الموت البطىء ، فى كثير منا . موت الإيمان الذى أحبه هذا الشخص إلهاً له .

وكاد باخ أن يوفق في أن يبلغ مرة أخرى . في القداس بمقام B الصغير ، ذرى الانفعال والصنعة التي بلغها في لحن الآلام المذكور . ولكنه لم يستطيع أن يشعر بالانسجام الكاءل مع مغامرته الجديدة كما شعر في لحنه ذاك. فالله كان انجيل الآلام أساس العقيدة البروتستنتية ومرتكزها ، وكان باخ مستغرقاً في تلك القصيدة استغراقاً لا سبيل إلى رده عنه . على أن القداس على أى حال كان تطويراً كاثوليكياً . وقانون الاممان ذاته يعمر عن النزام لا شائ فيه بـ «كنيسة و احدة مقدسة ، جامعة (كاثوليكية) catholicam، رسواية ٤ . ومع أن الشعائر اللوثرية احتفظت بالكثير من القداس الكاثو ايكمي ، فإن هذا الكثير كان أثراً قالماً تخاص فعلا من لحن " يا حمل الله Agnus Dei ، قبل باخ . وكان القداس فى عصر باخ وفى الكنائس أيامه يغير قطعة قطعة بالكنتاتات ، وبقاياه اللاتينية تقصى شيئاً فشيئاً عن الطقوس . وقد رتات ألحان الآلام لباخ بالألمانية ، وكان قد دس أربع ترانيم ألمانية بين الأبيات اللاتينية الحنه ﴿ تَعْظُمُ نَفْسَى الرَّبِ ﴾ . ولكن القداس كانُ لاتينياً خالصاً بحكم التقاليد عيث كانت أي إقحامات ألمانية فيه تغامر بأن يؤخذ علمها عيب التنافر . وكان قد غامر مهذا التحدى بكتابته أربعة قداسات جزئية تمثل هذه الملاحق الألمانية . ولم تكن النتيجة مرضية . فلمرس بعناية تلك القداسات الكاثو ليكية التي لحنها بالسترينا وغبره من الايطاليين . وأوحت علاقته ببلاط درسدن أنه قد يسر الملك - النَّاخب الكاتوليكي إذا لحن قداساً كاتوليكياً . وحمن بعث لأوغسطس الثالث (١٧٣٣) ملتمساً بطلب وظيفة ولقب في البلاط أرفق معه لحنى «كبرياليسون» و و المحد لله Gioria ، أصبحا فيما بعد جزئين من القداس مقام B الصغير . ويلوح أن الملك لم يهم بهما . وأداهما باخ في كنائس ليغرج ، فاستقبلا استقبالا طيباً ، وواصل هو هذا العدل (٣٨ – ١٧٣٣) فأضاف إلهما أجزاء أخرى ، قانون الابمان Credo .

ولحق و تلوس قلوس قلوس Sonetus ، ولحن و أوصنا Osonno ، ولحن و أوصنا Osonno ولحن و مبارك الربا و Benedictus ، ولحن ويا حمل الله و ولحن و هبنا سلاماً في صور م الكمل مذا كله أصبح قداساً في صور م الكائوليكية . ولعل باخ قد راوده الأمل في أن يأمر أوغسطس النالث بترتيله في بولنده ، ولكن القلو لم محقق أمنيته ، لأنه لم يترثل قط في كنيسة في ماليكية . وقد قدمه باخ قطعة قطعة في مناسبات شي ، في كنيسة نوماس أو كنيسة نيفولا باينزج .

والآن ، هل نسوق التحفظات المترددة التي تخالط إعجابنا لهذا القداس الضخم ممقام B الصغىر ؟ أن قوة باخ تطغى مراراً على ذلك التواضع الذي ينبغي أن يشرب به خطاب موجه إليه تعالى ، وقد يبدو أحياناً أنَّه لابد قد ظن أن الله أصم أذنيه ، لأنه قد أمسك طويلا عن الكلام في لغات كثيرة . فلحن ٥ كبرياليسون ٥ بجر ضخامته الراعدة المختلطة جراً طويلا مملا حتى النصبح نحنَّ أيضاً في النَّهاية ﴿ إليسون – أي ارخمنا ! ﴾ أما لحن ﴿ المحد لله ﴾ فهو فى أكثره متقن من حيث مصاحباته الأوركسترا ، وهو ينتقل إلى لحن خيل ، لحن ﴿ الجالس عن يمن الآب ﴾ ، ولكنه يبيت أجش خشنا بصوت الأبواق في لحن « لأنك وحدك قدوس ؛ ثم يتناول لحن « مع روحك القدوس » برعد من المقاطع الموسيقية لابد جعل الروح القدس يرتعد مخافة أن يقتحم هذ التيونوني الجبار أبواب الساء عنوة . ومن عجب أن قانون لإممان ـ بتفاصيله ودقائقه العقائدية التي أحدثت الانقسام في العالم المسيحي ، والتي لا تلائم بطبيعتها الموسيقي ــ ينتج أسمى لحظات القداس مقام B الصغير ، إلا وهما لحن « وتجسد » ولحن « الصلب » ، حيث يظفر بَاخِ ثَانَيَة بِذَاكَ الجَلالِ الهَادِيءِ الذِي بِلغِهِ فِي لحِنِ الآلامِ على روايةٍ مِّي . ثم يأتى لحن ﴿ وقام من بين الأموات ﴾ فيطلق كل الأنغام الصارخة ، التي نفُد صبرها ، أنغام الأبواق والطبول ، لتسمح وترسد باللا بانتصار المسيح على الموت . ومهدثنا لحن « مبارك الرب » بمعمه الصدح (التينور) الرقيق وكمانه المنفرد السهاوى . والمصاحبة الأوركسترالية للحن ﴿ يَا حَمَّلُ اللَّهُ ﴾ حميلة فى عمق ، ولكن لحن و هبنا سلاما ، دليل على القوة لا على هبة السلام .

تلك ردود فعل صريحة ليس لها كبر قيمة . ولن يتلوق القداس ممقام B الصغير تلوقاً كاملا غير أولئك الذين توافر لم شيء آخر فضلا عن الربية المسيحة التي لم تفقد نفاتها التوافقية العاطفية ، وهو القدرة الفنية على أن يمزوا ويستمتعوا عما في اللحن من بناء ، ونغيبات ، وصنعة ، وبما استعمله الملحن فيه من موارد منوعة ، وبما في تأليفه الأوركسترالي من تعقيد ، وبتكيف الأفكار الرئيسية في الموسيى وفي أفكار النص .

وقد انتقد بعض الموسيقين المحترفين باخ أثناء حياته . في ۱۷۷۷ نشر يوهان أدولف شابي (الذي أصبح فها بعد قائد الأوركسرا الملك الدنمرك) عطاباً غفلا من من التوقيع امتد فيه باخ عازفا على الأرغن ، وأشار إلى أن عطاباً غفلا من من التوقيع امتد فيه باخ عازفا على الأرغن ، وأشار إلى أن ولم أم تكن ألحانه مفتعلة لما فيها من ضجيج واختلاط ، ولو لم يحجب خالها الاسراف في الصنعة (۱۱) . وبعد عام جدد شابي هجومه فقال ، إن ألحان باخ الكنسية تزداد افتعالا وبطناً ، وهي تقصر عن ألحان تلهان وجراون في الامتلاء بالاقتناع المؤثر أو التأمل الفكري (۱۱) . وكان شابي قد حاول الحصول على منصب عازف الأرغن في ليزج وعلق باخ على عزفه الذي الحصول على منصب عازف الأرغن في ليزج وعلق باخ على عزفه الذي أداه على سبيل الاختبار تعليقاً في غير مصلحته ، وهجاه في إحدى كتناتاته ؛ أشد المعجبي بباخ حاسة ، أداه على سبيل المحين مناعل وكن شبيتا ، أشد المعجبي بباخ حاسة ، نقاده عملون انتقاض الجيل الجديد في ألمانيا على الموسيق الطباقية التي بلغت عند باخ من التفوق ما لم يعرك بعده مجالا لشيء غير التقليد ، وقد شهد القرن العشرون انتقاضاكهذا على المسقونية .

ولعل شاييي كان مؤثراً هاندل على باخ ، ولكن هاندلكان قد خسرته ألمانيا وكسبته أنجلتره ، فشق على ألمانيا بالطبع أن تقارن بينه وبن باخ . فإذا عقدت هذه المقارنة كان هدفها دائماً تفضيل هاندل (٣٣) . وقد أعرب بيتبوفن عن الرأى الألماني حين قال ، « إن هاندل أعظمنا حيماً » (١٩) . ولكن هذا كان قبل أن يبعث باخ تماماً من روايا النسيان . ومن أسف أن هذين العملانين – وهما أعظم مفاخر الموسيق وألمانيا في النصف الأول من القرن الثامن عشر — لم يلتفيا قط ، ولو قد فعلا لأثر الواحد مهما في صاحبه تأثيراً طيباً . وقد انطلق كلا الرجلين من الأرغن ، واعترف الناس لها بأنهما أعظم عازفيه في زمامهما ، ثم واصل باخ إيثاره تلك الآلة عبه ، في حين جعل هاندل الصدارة للصوت ، وهو الذي راح يتنقل بين معنيات الأوبرا وخصيان المعندن ، وزاوج هاندل بين المبلوديا الإيطالية والطباق الموسيق الألماني ، وفتح طريقاً إلى المستقبل ، أما باخ فكان النمام والكمال المأضى الوليقوني ، الطباق . وأحس الناس ، حتى أبناؤه ، أنه لم ييق من سبيل للنجرك على ذلك الخط .

ومع ذلك كان فى تلك الموسيق القدعة شيء صحى ، مستعيده فى تشوف وحنين رجال مثل مندلسون ؛ ذلك أنها كانت لا تزال مشربة بالإيمان الراسخ ، الذى لم تزعزعه بعد تلك الشكوك الى ستنفذ إلى صميم العقيدة المعزية . ولقد كانت صوت حضارة مكتملة التشكل ، بوصفها الملاك والدوة لفن ولتقليد موروث . ولقد عكست التنميق الزخرق للباروك ، ولارستقراطية الفن يتصدى لها الآن متصد . ولم تكن ألمانيا قد وبلحت بعد عصر تنويرها والمؤفق المن عن من المعتبدة النيقية قضية لا نقاش فها ، وكل ألمانى تقريبا يؤمن بالعقيدة النيقية قضية لا نقاش فها ، ولم يتنفض لولتبر غير الأمير فردريك البروسي . وعما قليل سيزعزع صرح المعتقدات والظرائق الموروثة الفخم زعزعة تكاد تهدمه هدماً من حراء دعوات العقول المبتدعة ، وستطوى صفحات ذلك السلام المنظم جراء دعوات العقول المبتدعة ، وستطوى صفحات ذلك السلام المنظم شك ولا تساؤل — كل هذا الذي كتب موسيق باخ ، وستغير كل الأشياء ،

٣ _ ختسام :

لقد أتاحت له عزلته وترويضه فى لينزج أن يرث الماضى دون غضاضة أو تمرد . وكان إنمانه الديني ، بعد موسيقاه راحته وملاذه . كان يقني في مكتبته ثلاثة وغانين عجلماً في اللاهوت ، أو التفسير ، أو الوعظ والإرشاد . وقد أضاف إلى عقيدته اللوثرية ، المستقيمة ، الرجولية ، مسحة من الغيبية ، رعا أخذها عن الحركة التقوية في زمانه مع أنه عارض التقوية لعدائها لأى موسيق كنسية غير التراتيل . وكان أكثر موسيقاه ضرباً من العبادة . وقد ألف أن يبدأ التلحن بصلاة يقول فها « أعنى با يسوع » وكان يسمل كل مؤلفاته تقريباً ومختمها بإهدامها لجلال الله ومجده . وعرف الموسيق بأنها « تناغم لطيف لمحد الله ومجدة الروح المباحة » (10)

وفى الصور التى خلفها لنا فى أخريات عمره نرى فيه الرجل الألمانى الوذجى ، عريض المنكبين ، بديناً ، ممثلياء الوجه أهمره ، عظيم الأنف ، له إلى ذلك كله حاجبان مقوسان أضفيا عليه نظرة متسلطة يشربها بعض الفيظ والتحدى . وكان طبعه حاداً وقد حارب ببأس شديد دفاعاً عن منصبه وآرائه ، أما فيا عدا ذلك فقد كان أشبه بدب دمث لطيف يستطيع أن يطأطلىء وقاره مازحاً إذا توقفت المعارضة . ولم يشارك بنصيب فى حياة ليزج كثيرون من أمثال هاسى وجولون . وكان متعلقاً بأسرته . يستغرقه عمله وبيته . وقد درب حميع أطفاله العشرة الأحياء على الموسيق . وزودهم بالآلات ، واحتوى بيته خمس موترات مفاتيح ، وعوداً ، وفيولا للساق ، وعمدة كمانات ، وفيولات ، وفيولانشيلات . كتب إلى صديق فى تاريخ مبكر (١٧٣٠) يقول د أستطيع الآن أن أحيى خفلة موسيقية ، صوتية موتية ، صوتية ، من أفراد أسرتى ، وألان أن أحيى خفلة موسيقية ، صوتية والية ، من أفراد أسرتى ، وألان أن أحيى حفلة موسيقية ، صوتية كيف واصل أبناؤه فنه وفاقوه شهرة .

ثم وهن بصره فى أخريات عمره . وفى ١٧٤٩ ارتضى أن تجرى له جراحة على يد نفس الطبيب الذى عالج هاندل بنجاح فى الظاهر ، ولكن الجراحة أخفقت هذه المرة وتركته مكفوف البصر تماماً . وعاش بعدها فى حجرة معتمة لأن النور الذى لم يستطع رؤيته كان يؤذى عينيه . على أنه واصل التلحين رغم بلواء ، شأنه فى ذلك شأن بيتهوفن الأصم ، وراح الآن بملي صهيراً له الافتتاحية الكورالية « حين تشتد بنا الحاجة » . وكان قد أعد نفسه للموت منذ أمد بعيد ، ووطن نفسه على نقبله ، إذا حان حيته ، عطية من الآلهة ؛ ومن ثم ألف لحنه المؤثر « تعال أمها الموت الحلو » .

تعال أيها الموت الرحيم ، أبها الراحة المباركة ،

تعال لأن حياتى مقفرة .

وقد تعبت من الدنيا .

تعال لأنني في انتظارك ،

تعال سریعاً وهدیء روحی . وأسبل عینی فی رفتی ؛

تعال ، أمها الراحة المباركة (١٨) .

وفى ١٨ يوليو ١٧٥٠ بدا أن بصره قدرد إليه بصورة معجزة ، وتجمعت أسرته من حوله فى فرح وابتهاج ولكن فجأة ، فى ٢٨ يوليو ، قضت عليه إصابة بالفالج و « رقد إلى الرب هادئاً مباركاً » (١٦١) كما تقول لغة ذلك العهد المفعمة بالرجاء .

وكاد يصبح نسياً منسياً بعد موته . وبعض هذا النسيان مرجعة الزواء باخ في ليرنج ، وبعضه عسر ألحانه الصوتية ، وبعضه اضمحلال الملل إلى الموسيق الدينية والأشكال الطباقية . وحاول يوهان هيالر ، الذي شغل في ١٧٨٩ وظيفة باخ قائداً لفرقة المرتمان في مدرسة توماس ، أن ا يبث في التلاميد اسبجان فجاجات باخ الاسمان وكان امم باخ في النصف الثاني من القرن الثامن عشر يعني كارل فليب إعانويل ، الذي كان يأسف على طابع موسيق أبيه العتيق (١٧١) . وما حلت سنة ١٨١٠ حتى بدأ أن كل ذكر ليوهان سيستيان باخ قد طوى .

ولم يذكر عمله غير أبنائه . وقد وصفه إثنان سهما ليوهان نبكولاوس فوركل ، مدير الموسيق مجامعة جوتنجن . ودرس فوركل العديد من ألحانه فتحمس له ، ونشر في ۱۸۰۲ ترخمة لحياته في تسع وتمانين صفحة صرح فها بأن : (الأعمال التي خطفها لنا يوهان سبستيان باخ هي تراث قومي لا يقوم يثمن ولا يملكه أي شعب آخر ... وتخليد ذكرى هذا الرجل العظم ليس واجب الذن وحده بل واجب الأمة ... فهذا الرجل ، الذي هو أعظم من عاش ولعله أعظم من سبعيش من شعراء الموسيق ومنظرها ، كان ألمانياً ... فته به فخراً يا وطنى » (۲۷).

وفتح هذا الثناء المستنفر للوطنية قبر باخ . فاشترى كارل تسلم ، مدير أكاديمية الفتاء بعرابن ، مخطوطة لحن الآلام ، واستطاع فيلكس مندلسون ، تلميذ تسلم ، أن يقنعه بأن يسمح له بأن يقود فى الأكاديمية أول أداء لهذا اللحن يؤدى فى مكان غير الكنيسة (۱۱ مارس ۱۸۲۹) . ولاحظ صديق لمتدلسون أن لحن الآلام هذا قد بعث إلى النور بعد تقديمه أول مرة عائة عام تقريباً ، وأن جودياً فى الحادية والعشرين من عمره هو صحب الفضل فى بعثه من مرقده . (۳۳ وأدى خميع المشاركين فى اللحن معزوظه أدوارهم دون أن يتقاضوا أجراً . وزاد مندلسون على هذا الاحياء بتضمين معزوظاته أخاناً أخرى لباخ . وفى ۱۸۳۰ نزل فترة ضيفاً على جوته ، مغذا هجرته يظله عزف ألحان باخ .

ووافق هذا الإحياء ظهور الحركة الرومانسية ، وتجديد الإيمان الدين بعد حرو ب نابليون ، وزال سلطان الواقعية ؛ فقد ارتبطت بالثورة أذل الرجل الرهيب الذي طالما أذل المانيا في ساحات القتال . وكانت ألمانيا الآن ظافرة ، فشارك حتى هيجل أذل المانيا في ساحات القتال . وكانت ألمانيا الآن ظافرة ، فشارك حتى هيجل باخ نشراً كاملا ، وفي ١٨٥٠ تألفت ، خاعة باخ ، وجمعت مخطوطات ياخ نشراً كاملا ، وفي ١٨٥٠ تألفت ، خاعة باخ ، وجمعت مخطوطات ياخ من كل مصدر ، وفي ١٨٥١ تألفت ، خاعة باخ ، وفي ١٩٠٠ صدر المحلد وقعا في عهده هما تأسيس الأمم اطورية الألمانية ، ونشر ألحان باخ الكاملة (٢٠٠) ومدل العالم وقعا في عهده هما تأسيس الأمم اطورية الألمانية ، ونشر ألحان باخ الكاملة (٢٠٠) وهذه الألحان الحدن الحدر الحالمة (٢٠٠) المالم وهذه لكله المالم وهذي كامل المالم الموري كامل الوره ، .

ا*لفصت لى الثالث عشر* فردريك الأكبر وماريا تري**ز**ا

۱ – استهلال امبراطوری : ۱۷۱۱ – ۶۰

يبدو أن فولتير كان أول من لقب فردريك بـ « الأكبر ، منذ عام ۱۷٤۲ (۲۰ Frederic Le Grand من ميثاق بالاعجاب المتبادل دام عشر سنين بعد ذلك التاريخ . ولكن إذا جاز لتاريخ أن ينحو نحو الشاعر هوبيان في البليل للمهزومين بنفخ الأبواق ، حق له أيضاً أن يلقب ماريا تريزا بالكبرى ، لأنها كانت واحدة من عدة ملكات فقن في المصور الحديثة معظم الملوك وأزرين جم .

ولنبدأ حديثنا عبها من خلال خلفيها . فقبل أن تولد بست سنوات ارتق أبوها الهابسبورجي (۱۷۱۱) عرش ا الأ مر اطورية الرومانية المقدمة ه وتسمى شارل السادس . وكان رأى فولتير فى هذه الدولة أنها لا تملك واحدة من هذه الصفات الثلاث ، ولكنها كانت لا تزال امر اطورية ، تكسوها المساب ، وغير ، وبوهيميا (تشكسلوفا كيا) واستربا ، وكارنيا ، وكارنيولا ، والتحرو) ؛ وفى ۱۷۱۵ بسطت سلطانها على الأراضى المنخفضة الإسبانية السابقة ، التى نعرفها الآن باسم بلجيكا ، ولم تكن الدويلات الألمانية فها خاصمة للإمبراطور إلا بالاسم ، ألما المدن الحرة الألمانية فقد اعترفت بسلطته فى شئونها الخارجية ، وكانت بوهيميا الآن فى اضمحلال ، فقد أشاع فيا للوضى التحصب الديني واستغلها الملاك الغائبون عن أرضها وأكرهم يتكلمون لغة أجنيية ، أما المحر فكانت قد عانت من كومها أهم منطقة الصراع يتكلمون لغة أجنيية ، أما المحر فكانت قد عانت من كومها أهم منطقة الصراع وتقلص عدد سكامها ، واستشرت الفوضى في حكومها ، ورفضت طبقة وتقلص عدد سكامها ، واستشرت الفوضى في حكومها ، ورفضت طبقة

من النبلاء كبيرة العدد حربية النزعة . لم تعد مجرية الجنس إلا في قسم منها ، أن تدفع الضراف الامبراطورية ، وكرهت الحكم النمسوى . ولم يكن بملك أرضاً في المجرسوى النبلاء والكنيسة ، فقسهاها ضياعاً شاسعة يفاحها الأقتان . وجنيا منها الدخول التي بنيا نها كبار الأديار والقلاع والقصور ، ورعيا الموسيق والفن . وكان بعض النبلاء يمثلك خسين ألف فدان للواحد . وكانت أسرة استرهازى تملك سبعة ملاين فدان (17) .

أما النما نفسها ، أكبر المستفيدين في الامبراطورية ، فكانت تنهم بالرخاه . فيبيا لم يزد سكان المخر على مليونس ، بلغ سكان النمسا زهاه المراحاه . فيبيا لم يزد سكان المخر على مليونس ، بلغ سكان النمسا و المحاب المراحات الأرض ملكاً للنبلاء أو الاكامروس يفلحها الأقنان ؛ وقد عمرت الثنية في النمسا حتى ١٨٤٨ . وكان شأن الفياع فيها شأمها في انجلم و مخفظ الملاكها كاملة عتى البكورة ، الذي يقضى بأن تورث الأرض كالها للابن البكر ، أما الأبناء الأصغر منه فيعوضون بوظائف في الجيش ، أو الكنيسة ، أو الادارة ؛ وهكذا بلغت حاضية الامبراطور شارل السادس أربعين ألفاً ، أو أغفف من دمها الأزرق . وكانت الزنجات مسألة بروتوكول . وأبيحت وقد كتيت اللادي مارى مو تتاجيو من فيينا في ١٩٧٦ ، و ما ما يعهد في الرحالة من مبالغات ، فقالت :

« من العادات الراسحة أن يكون لكل سيدة نبياة زوجان ، أحدهما حامل الإسم والآخر القائم بالواجبات ، وهذه الارتباطات معروفة جداً حتى أن القوم والآخر القائم بالواجبات ، وهذه الارتباطات معروفة جداً القوم إلى القوم يعدونها إهانة صريحة تشجب علناً أن تدعو امرأة من علية القوم إلى الغلف الغداء دون أن تدعو في الوقت ذاته تابعها هذين ... العشيق والزوج الللين تجلس هي بيسها رسمياً في وقار شديد ... والمرأة تتطلع إلى عشيق حالماً تتزوج باعتباره جزءاً من حاشيها (٣) . .

وكانتالطبقة الارستقراطية ، في حميع أرجاء هذه الدولة التيكانت تتحول

الآن إلى امر اطورية نمساوية – جمرية تعمل ويدها في يد الكنيسة : ولعل النبلاء تقباوا اللاهوت الكاثوليكي في شيء من التحفظ والارتياب ، ولكنهم سخوا شاكرين على دين أعان بمثل هذه الساحة أقفانهم وبنائهم المجردات من المهور على الرضى بنصيهم في هذه الدنيا تعللا بالآخرة . وكان تنوع العقائد كفيلا بتشويش هذه العملية لو أبيح الدني فهو ولا ربب من خطل الدنياسة . وقد جعل فرميان رئيس أساقفة سائر بورج الحياة في رئامة أسقفيته عسرة على الدوستنت عسراً حمل ثلاثين ألفاً منهم على الهجرة ، فنزح معظمهم إلى بروسيا (۱۷۲۲ – ۲۳) (⁽⁶⁾ حيث شدوا من أزر عدو الفسا الصاعد . كذلك أسهمت هجرات أو حركات طرد ممثائلة من بوهيميا في الاضمحلال الاقتصادي لتلك الدوبلة التي كانت يوما ما تعتر باستقلالها ،

وشارك الأغنياء والفقراء في تحويل عمارة العصر الكنسية . في براغ المحكمة ، كنيسة القديس نيقولا التي بدأها كريستوف دينتسهوفر . وترك فخمة ، كنيسة القديس نيقولا التي بدأها كريستوف دينتسهوفر . وترك يوهان برنارد فيشر فون إدلاخ ، أعظم المهارين النسويين . بصحته على سائز بورج ، وبراغ ، وروما ، وشيد هو وابنه يوزف إعانوبل رائعة من الباروك في كنيسة القديس شارل بفينا . وأبرزت الأديار الفخمة مجد الله ورفاهيات العزوية . فكان هناك مثلا الدير البندكي في ملك على الدانوب وبنا شمر ياكوب برانتاوير ومساعده (١) مجمعاً بشتمل على مبان ، وأبرز ح ، وقية ، وفي داخله القصور الفخمة والأعمدة الرائعة ، والزخرفة وأبراح ، وقية الرائعة ، والزخرفة بيناءه (١) بالباروكه الأثيق يوزف مونجناشت ؛ ويلاحظ أن أهم مفاخره بناءه (١) بالباروكه الأثيق يوزف مونجناشت ؛ ويلاحظ أن أهم مفاخره الموابة الرئيسية والمرج الغربي – من إنتاج متياس شتايندل . وهو مثال انجه في الناتورج (وبانهما هو ، وجنائت أيضاً) (١) وهما مشهورتان في المناتورخارف المترفة . وهنساك دير الرهبان البندكين في تسفيسل ،

وهو من آثار القرن الثانى عشر ، وقد أقام فيه مونجناشت وشنايندل واجههة جديدة وبرجاً ومكتبة . (1) أما الخورس الرائع فكان من صنع مايستر يوهان في ١٣٤٩ – ٤٨ ؛ هنا أظهر الطراز القوطي القدم تفوقه على الباروك الجديد . ثم هناك دير شنامز في التمرول الذي أعاد بناءه (۱۰) جيورج جومب ، والذي تميزه المصبعات الحديدية والزخارف الجصية في بيت سلم « الأحبار » وهناك كنيسة الدير في هوتسوجنبورج ، وهناك كنيسة الدير في هوتسوجنبورج ، القصيرة (١٧٤ – ٤٨) . وهناك كنيسة الدير في فيلم نيح ، التي قبل فيها المصبرة (١٧٤ – ٨٤) . وهناك كنيسة الدير في فيلم نيح ، التي قبل فيها الأراغن الرائعة في هذه الكنائس كالتي في هرتسوجنبورج وفيللبرنج ، الأراغن الرائعة في هذه الكنائس كالتي في هرتسوجنبورج وفيللبرنج ، والمكتبات الجملية ؟ ومن تماذجها مكتبة الدير البندكي في آدمونت ، المتونع على ١٩٠٠ عبلد ، ١٩٠٠ عطوطة في هيكل من الزخرف المباروكي. لقدكان رهبان الخسا في ق عصر الإيمان المتداعي الذي نحن بصدده .

وقد جارهم النبلاء بنفس الحطو . في النمسا والمحبر ، كما في ألمانيا ، كان كل أمير يتوق إلى ضريب لفرساى ؛ ومع أنه عجر عن منافسة ذلك البهاء المفرط فإنه همع من الأسلاب ما أتاح له بناء « قصر » وصعان أمير سافوى يسميه) بعكس كل جانب ومظهر فيه سمو مكانته . فشاد أوجين أمير سافوى قصراً صيفياً على مستويين في ضبعته خارج فيينا « بلفدير واطيء » (وهو الآن متحف الباروك) و « بلفدير عال » وضع تصميمهما الجميل يوهان لوكاس فون هلدبرانت . وصمم يوهان برنارد فيشر فون إرلاخ قصر لوكاس فون هلدبرانت . وصمم يوهان برنارد فيشر فون إرلاخ قصر شونبرون وحدائقه لينافس جهما فرساى ، ولكن البناء الفعلى اللدى بدأ في شونبرون وحدائقه لينافس جهما فرساى ، ولكن البناء الفعلى اللدى بدأ في أرابخ وابنه يوزف إعانويل المكتبة الامبراطورية — وهى المكتبة القومية إلا المناز الكن جاء داخلى لأى مكتبة الأوسال الكناز ظهمهور وفي ١٧٧٧ في العالم . (١١)

اشترى لها مجموعة المحطوطات والكتب الهائلة التي كان بمتلكها أوجن أمير سافوى. لقد كانت فيينا ، إلى حد كبير ، أحمل مدينة في دولة الجرمان :

وقد حمل أكثر العارة النمسوية بالنحت . ونذكر هنا بجهل خجول تمثال « المسيح المصلوب » الخشى الذي صنعه أندرية تاماش في دير شتامز ، وتمثال الامبر اطور فرانسيسُ الأول الرخامي الذي نحته بلقازار مول والمعروض في متحفُ الباروك بفيينا ؛ وفي وسعنا أن نستشعر على البعد تفاني يوزف شتامل في فنه ، إذ أنفق معظم حياته في تجميل دير آدمونت بالتماثيل . ولكن كيف يغتفر لناكل هذا الإبطاء في التنويه مجيورج رفائيل دونبر مثالا لا يفوقه بن مثالى العصر غير برنيتي ؟ فقد ولد في اسلنجن تمنخفضات النسا (١٦٩٣) وتلقى فنه على يد جوفانى جوليانى ؛ وبفضَّل هذه الوصاية الإيطالية اكتسب الميل الكلاسيكي الذي أتاح له تنقية ما في الباروك النمسوي من إسراف . على أن تمثاله الرخامي « تمجيد شارل السادس » (١٣) مازال يعاني من غرابة الباروك وشططه – ففيه يرى الامعراطور وقد رفعه إلى السهاء ملاك له ساقان خميلتان وثديان مثألثان ؛ ومع ذلك فنحن شاكرون للفن أن أعاد للصار وفيم (الملاك) شيئاً ملموساً — وهو الذي خالته الفلسفة مجرداً من الجسد . ومنُّ آيات دونر الجديرة بعصر النهضة تمثاله ؛ القديس مارتن والشحاذ ۽ في كتدرائية برسبُورج (براتيسلافا) ، ولمنحوتته الرخامية البارزة « هاجر فى البرية » (11) حمال كلاسيكى ناعم . وقد بلغ أوجه فى التماثيل التي صبها من الرصاص لنافورتين كبيرتين في فينينا : نافورة « العناية الإلهية ، فى السوق الجديدة ، التي تمثل أنهار النمسا ، ونافورة أندروميدا التي تنافس نافورة روما . وقبل أن عموت في ١٧٤١ بعام بالضبط صب لكتدراثية جورك مجموعة تمثل بكاء مريم على جسد المسيح ؛ وهي مجموعة كانت خليقة بأن تشيع البهجة في صدر رفائيل لأن دونبر اتخذ اسمه .

ولم ينتج المصورون ولاالشعراء فى هذا العصر فى النمسا أو ممتلكاتها أى آثار تشر اهمام العالم الحارجي ، ورعا يستثنى من هذه الفاعدة الصور الجصية التى صورها دانيل جران داخل قبة المكتبة الكرى فى فيينا . أما فى الموسيقى فقد كانت فيينا المركز المعرف به لعالم الغرفي . وكان شارل السادس يعشق الموسيق عشقاً لا يعلو عليه سوى حبه لبناته وعرشه . وقد لحن هو نفسه أوبرا . وصاحب فارينيللى عازفاً على البيان القيثارى ، وقاد البروفات . وجلب لفينا خبرة المغنين ، والعازفين ، والمثلين ، ورسامى المناظر المسرحية ، دون أن يعبأ بالتكاليف . وفي إحدى المناسبات أنفق ويفا قدرت الليدى مارى – ثلاثين ألف جنيه ليخرج أوبرا واحدة (۱۰۰) . ولي علم علد المرتلين والعازفين في فرقة كنيسته ۱۳۵ . وأصبحت الموسيق ويلغ عدد المرتلين والعازفين المقردين . أو الكورس ، أو الباليه ، خيم المشاركين – سواء العازفين المفردين ، أو الكورس ، أو الباليه ، أو الأوركسرا – أفراداً من الطبقة الارستقراطية . وفي إحدى هذه الحفلات كانت تقوم بالغناء في الدور الرئيسي الأرشيدوقة ماريا تريز (۱۱۱)

وقبل أعظم كتاب نصوص الأوبرا فى ذلك المهد الدعرة إلى فيينا فاقبل أبوستولو زينو من البندقية فى ١٧١٨ . وعمل شاعراً لبلاط شارل السادس ، وفى ١٧٥٣ . وعمل شاعراً لبلاط شارل السادس ، وفى ١٧٦٠ . وعمل المدير وتراباسى ، النابولى اللدى كان قد تسمى من جديد . وميناستاسيو » . وفى السنوات العشر التالية كب ميناستاسيو — بالإيطالية دائماً — مسرحيات شعرية بلغ من قدر بها على إثارة العواطف أن كبار ملحى أوروبا الغربية أسعدهم أن يلحنوها . ولم يضارعه أحد فى تكييف الشعر ولفى مطالب الأوبرا — أى فى ملاءمة موضوع نصه ، وحركته ، ومشاعره ، لمقتضبات المغنين المنفردين ، والثنائين ، والمقاطم الملحونة ، والكوارس ، والبالبات ، والمناظر موسيقاهم ومسرحيته ، وعظم نجاحه حى خشى فولتمر أن تطرد الأوبرا الدراما من المسرح ، وقال « إن هذا الوحش الجميل نحتى مليومين (ربة الراجيديا) « (١٧) » (١٧)

وتربع شارل السادس على عرش كل هذه الموسيق ، والفن . والبلاط المتعدد اللفات . والإمر اطورية . يبد مبسوطة ، وقلب رحم ، وحزن رجل الحرب . ذلك أن قواده لم يستطيعوا أن يتبعوا عصا قيادته ، وحين طالهم بأغانى الفرح لم يعطوه غير الماسى . لقد جرت ربيع الحرب مع النمسا رخاء ما دام أوجين أمير سافوى محتفظاً بقوة ذهنه وسلطانه . وهو الذي

شارك ملهره صد جيوش لويس الرابع عشر ؛ فانتزعت بلغراد من العمانيين ، وسردانيا من سافوى ، وميلان ونابلي والأراضى المنخفضة الإسبانية من أسبانيا . ورقى أوجن لا قائداً عاماً لجميع الجيوش النساوية فحسب ، يل وزيراً أول ومديراً للدبلوماسية . والواقع أنه بسط سلطانه على كل شيء لا الأوبرا ، ولكنه — وقد أذعن للناموس الذي يبلي أجساد البشر — أصاب الومن عقله لا جسمه فحسب . وفي حرب الوراثة البولندية (١٧٣٣ – ٣٥) انزلقت النمسا إلى صراع مع فرنسا ، واسبانيا ، وسافوى (التي كانت تعرف انزلقت النمساكة مردانيا الصغيرة) وخسرت اللورين ، ونابلي ، وصقلية آنذ كملكة مردانيا الصغيرة) وخسرت اللورين ، ونابلي ، وصقلية وضاعت مها البوسنه ، والصرب ، والأفلاق ، وعادت بلغراد تركية من وضاعت مها البوسنه ، والصرب ، والأفلاق ، وعادت بلغراد تركية من جديد (١٧٣٩) . ولم يؤت الامبر اطور من المواهب ما يعوض به المواهب التي انتخدها معاونوه . وإليك رأي فردريك الأكبر فيه :

« أخذ شارل السادس من الطبيعة الصفات التي تصنع المواطن الصالع ، ولكنة لم يأخذ صفة من تلك التي تصنع الرجل العظيم . كان سمحاً دون نمينز ، له روح محدودة دون بصيرة ثاقبة ، وكان قادراً على الانكباب على العمل . ولكن دون عيشرية . مجهد نفسه دون أن ينجز الكثير ، وبجيد العمل . ولكن دون عيشرية . مجهد نفسه دون أن ينجز الكثير ، وبجيد وكان أباً صالحاً وزوجاً صالحاً ، ولكن شابه ما شاب حميع أمراء البيت المالك . الخسوى من تعصب وميل الخراقة » (١٨) .

وكان عزاؤه وفخره فى كبرى بناته ماريا تريزا ، النى وطد العزم على توريبها عرشه: ولكن أباه ليوبولد الأول كان قد أبرم (١٧٠٣) ، ميثاقاً متبادلا للوراثة ، تقرر فيه أن يمكم الوراثة مبدأ حق الابن البكر ؛ فإذا لم يوجد وريث ذكر انتقل التاج إلى بنات ابنه جوزف (المولود فى ١٩٧٨) م إلى بنات ابنه جوزف (المولود فى ١٩٧٨) . وترك موت جوزف الأول فى ١٧١١ دون وريث ذكر (ولكن بابنتين على قيد الحياة) التاج لشارل . وفى ١٧١٣ عنضى ، أمر عال ، أصدره شارل لمجلسه الحاص ، أعلن مشيئته بأن ينتقل عرشه وأملاكه الشخصية بعد وفاته إلى أكبر أبنائه الحى ،

فإذا لم يكن هناك ابن على قيد الحياة فإلى كبرى بناته . وقد ولد ابنه الوحيد ومات عام ١٧٧٦ . وبعد أن انتظر شارل عيثاً إنجاب آخر ، ناشد الدول الأوربية أن تتفادى نشوب حرب وراثة بقبولها وضهالها الجاعى لنظام الوراثة الذى وضعه . وفى الأعوام الخمانية التالية قبلت أمره العالى أسبانيا ، وروسيا ، وبروسيا ، وانجامره ، وهولنده ، والدنمرك ، واسكندناوه ، وفرنسا .

ولكن مصاعب نشبت فصنعت كثيراً من التاريخ . ذلك أن سكسونيا وبافاريا كان على عرشهما أمير ان متروجان من ابنى جوزف أخى شارل ، فطالبا الآن بوراثة عرش الامبراطورية عملا بميثاق ليوبولد الأول ، أما فردريك ولم الأول ملك بروسيا فوافق على أساس تأييد شارل له فى مطالبته مجزء من دويقى يولش وبعرج ويبدو أن شارل وافق على هذا الشرط ولكن سرعان ما بذل لمنافسى فردريك وليم وعوداً عكس هذا الوعد . وعليه انضم ملك بروسيا إلى أعداء الامبراطور (١٦)

وفى ١٧٣٦ تزوجت ماربا تريزا من فرانسس ستيفن ، دوق اللورين ، وغراد وق توسكانيا فيا بعد (١٧٣٧) ، وهي في الثامنة عشرة من عجرها . وفي ١٧ أكتوبر ١٧٤٠ مات شارل السادس ، مختماً عوته فوع اللكور في بيت هابسبورج . واعتلت ماريا تريزا العرش بوصفها أرشيدوقة النمسا وملكة بوهيميا والمحر . وأصبح زوجها شريكاً لها في الحكم ، وإذ لم يبد كبير اكتراث بشئون الدولة أو كفاءة تذكر القيام عالمها فقد وقع عبء الحكم كله عاتن الملكة الشابة . وكانت في عام ١٧١٠ تملك كل مفاتن الأنوثة في عاتن الملكة الشابة . وكانت في عام ١٧١٠ تملك كل مفاتن الأنوثة في الحركة ، ومتعة العافية ، وحيوية الشباب (٢٠٠) . وكانت أكلها قصراً عن التصدي المشكلات التي سوف يخلفها بامم جوزف الثاني و المستبد المستبر ، و نازعها حقها اللهي سوف يخلفها باسم جوزف الثاني و المستبد المستبر ، و نازعها حقها في العرش كل من شارل ألبرت ناخب بافاريا ، وفردوبك أوغسطس الثاني في العرش كل من شارل ألبرت ناخب بافاريا ، وفردوبك أوغسطس الثاني ناخب سكسونيا، وناصر حزب قوى في فيننا القضية البافارية ، ولم يكن هناك ناخب سحمرف با ملكة علها ، ولم تترج بهذا الوصف حي ٢٤

يونيو 1941. أما خزانة الامراطورية فخاوية إلا من ١٠٠,٠٠٠ فلورين ، وتحت الامراطورة أرملة شارل السادس أما ملك لها . وكان الجيش مختل النظام ، وقواده تموزهم الكفاية . وكان مجلس الدولة مؤلفاًمن أعضاء صدين نقدوا القدرة على النظيم أو القيادة . وانتشرت الشائمات بأن العمالين مسرخون مرة أخرى على فينا بعد قليل . ((۱) وطالب فليب الحامس ملك أسبانيا بالمحروب ويوهيميا ، وهلك سرداينا بلمبارديا تمثاً لاحرافهما ما ((۱۳) أمانيا بالمغروب الثاني الذي أصبح ملكا على بروسيا قبل تولى ماريا تريز العرش غصمة شهرو نقط ، فعدت إليا يعرض الاعمراف ما والدفاع عما ودعم سلخاب زوجها امراطورا) شريطة أن تمزل له عن الشطر الأكر ما من الشعلر الأكر من مناديا كريا من الدعراف على الملكة المسلخ لا تجزأ ولا عسها سوء . وق ٣٢ ديسمبر ١٤٧٠ غزا فرويك سيلزيا ، ووجدت المملكة ذات الثلاثة والعشرين ربيعاً نفسها تخوض حرباً مع أقوى دولة في الماذي عصره .

۲ – استهلال بروسی : ۱۷۱۳ – ٤٠ (أ) فردریك ولم الأول :

كانت أسرة هوهنتسارن قد نجحت فى رفع إمارة برندنبورج الناخبة إلى مملكة بروسيا فى ١٧٠١ ، وأصبح أسرها الناخب ملكاً باسم فردريك الأول . وقد أوصى بأن برث ملكه بعد موته ابنه فردريك وليم الأول (حكم ١٧١٣ - ٤٠) . وكان الملك الجديد ، عن طريق زوجته صوفيا دوروتيا ، صهراً لجورج الأول الذى ارتقى عرش انجلتره فى ١٧١٤ . وكانت أملاك بروسيا تشمل بروسيا الشرقية ، وبومرانيا السفلى ، وإقلم الحدود المسمى برندنبورج (والمحيط بعرلين) وإقلم كليفز فى غرقى ألمانيا ، وكونتية مارك ، ومدينة رافنز بعرج فى وستفائيا : وكالها أخلاط مفككة من البلاد تمتد امتداداً متقطعاً من القستولا إلى الألب ، ولا تربط بينها غير قوات إلى ٢٠٨٠٠،٠٠٠ فى نهاية القرن ، أما ينيانها الاجماعى فكان إقطاعياً فى أساسه : فلاحون يدفعون الضرائب والفروض|لإقطاعية ، وطبقة وسطى ضعيفة ، وطبقة نبلاء تطالب بإعقائها من الضرائب تُمثاً لذرويد الملك بالعون الحزبي . وكانت رغبة فرد ريك وليم الأول فى التحرر من الاعباد على هؤلاء النبلاء بعض ما دعاه إلى تنظيم جيش دائم سيقرر التاريخ السياسي لأووبا الوسطى طوال نصف قرن .

كان فردريك وليم حاكم أشاذا شفوذ ابنه الأشهر منه ، الذي يرجع معظم القضل في انتصاراته لجيش أبيه . ولم يوهب الوالد ولا الولد شخصية جذابة ماحرة ، ولم يسترضى أحدهما العالم بجال طاحته أو لطف ابتسامته ، بل واجهه كلاهما بسحنة آمرة صارمة تسوس الجيوش : كان الأب قصيراً ببيئاً . له وجه متورد نحت قبعة مثلثة ، وعينان تنفذان إلى صميم كل زيف وصوت يعان عن إرادة صاحبه . وفكان على استعداد لطحن كل مقاومة . وإذ كان ذا شبية طبية دون أن يكون ذواق للطعام ، فقد طود طاهيه الفرنسي ، وأكل طعام الفلاحين ، وكان يستهلك الكثير في وقت قمسر دون وخادمها ، فقد طود طاهيه وخادمها ، فمكن على تصريف شون الحكم في أمانة ومخط . لأنه وجد فيها الكثير المحوج المنحرف ، فأقسم أن يقومه بالقوة . واختصر إلى النصف عددكبار الموظفين المغرورين الذين عطات سلطاتهم المتضارية عمل الحكومة ، وباحرا من من مجوهرات ، وخيول ، وأناث فاخر . واخترل مظاهر بيت الملك إلى بساطة بيت المواطن من أهل المدن ، وجمع الضرائب أينا أمكن تنميما ، وخلف لفردريك الثانى خزانة نماومة إلى حد مغر .

وأراد من كل إنسان أن يكد ويكدح مثله ، فأمر موظفى البلديات بأن يراقبوا أخلاق السكان ، ويبشروا بالجد والانتصاد ، وأن يؤدبوا المتشردين بالأشغال الشاقة وبسط إشراف الدولة على النجارة والصناعة ، ولكهما وجدنا التشجيع في تحسن حال القنوات والطرق . وفي ١٧٢٧ أصدر الملك المؤلفة أمراً يقرر التعلم الإثرافي ففرض على كل أبرشية أن تمول مدرسة ، فما وافت سنة ١٧٥٠ حتى كانت بروسيا تتصدر أوربا كلها في التعلممين الابتدائي والثانوي (٣٠٠) . وألقيت البذرة لعصر كانط وجيه .

وحن تبن فردريك وليم أن الأعياء من الناس يعملون بأثبت مما يعمل الشكاك ، أيد الحركة التقوية . وتسامع مع الكاثوليك على مضض وأخير الكافنين بأن يكفوا عن التيشير بكانية مندههم الجرى ، وأمر اللرثرين بأن يستعملوا الألمانية بدل اللاتينية في طقوسهم ، وأن يقلعوا عن ارتداء الملدعات و والبطرشيلات ، وعن رفع القربان أمام المصلين ، باعتبار هذه كلها من علفات البوية . ولما أكره رئيس أساقفة سالزيوج خسة عشر ألف بروتسنتي على الهجرة . رحب بهم فردريك وليم وأقرضهم المال رحلهم التي قطعوا فيها خسيانة ميل ، وأجر لهم الأراضي (ولم تكن من خبرة أرحم) إلى أن وبالمويلات الألمانية . وهكذا ردت بروسيا إلى الحياة الانتصادية بعد أن دمرا حرب الثلاثين .

كانت الرغبة العارمة التي دفعت الملك إلى هذا النشاط هي تأمن الأمة في عالم لا يكف عن الحرب. فحن نقلد فر دريك وليم السلطة كانت الحرب الشهائية الكبرى ما تز ال مستفرة ، تشتبك فها السويد ، وروسيا وبولنده ، والدمرك ، وسكسونيا . وبعد قابل انجلتره ، وكانت العبرة الواضحة من هذه الحرب أنه لا غنى عن جيش قوى للسلم ، وسط عالم يسوده السطو المؤمم . وكان ملك بروسيا تو اقا إلى الحصول على ستمن ثغرا لتجارة برلين ، فاشر اها بمناء من مال التجارة برلين ، فاشر اها ولكن شارل رفض عقب عودته من تركيا أن يعترف بهذا البيع لبضاعة ، فعرض فر دريك وليم أن يردها للسويد نظير ال ١٠٠،٠٠٠ طالر التي دفعها ، ولم يكن شارل علك المال ، ولكنه أصر على استرداد ستن ، شمرال ونذ و وقد شارل إلى السويد ونصف العالم ضده ، وأدركه الموت هناك . وعاد فردريك وليم إلى برلين وستن في جيه ، وبريق الاتصار في عينه .

بعد هذا أصبح الجيش شغله الإدارى الشاغل . ولم يكن بالرجل العسكرى النرعة تماماً . ولا كان مقائلا قط ، ولم يخض حرباً بعد ذلك بتاتاً ، ولكنه

(م ٥ - قصة الحضارة ، ح ٢٧)

عقد العزم على ألا يخوض أحد حرباً ضده وهو في مأمن . فلقد كان هذا الرجل الذي بني أشهر جيش في ذلك القرن ﴿ مِن أَعظِمِ المُلُوكُ حَبَّا للسلام ﴾ (٢٤) وهو القائل أن مبدئي ألا أؤذي أحداً ، على ألا أسمح بأن يستهين في أحدُ ۽ (٢٠) ومن ثم راح مجمع الجند ، ويطلب أطول من مجد منهم قامة في ولع شديد ؛ وكان يكني للظَّفر بمودته أن برسل له إنسان رجلًا طوله ستة أقدام على الأقل وكان الملك يسخو فى دفع ثمنهم ويبتهج قلبه لقوامهم الفارع . ولم يكن أكثر جنوناً بالجيوش من زملائه الماوك ، إلا فيما يتصل بطول الجندى . فقد كان لفرنسا مثلاً في ١٧١٣ من الجند النظاميين ١٦٠,٠٠٠ ، ولروسيا ٢٣٠,٠٠٠، وللنمسا ٩٠,٠٠٠ (٢١) . ولكى يرفع فردريك وليم عدة جيشه إلى ٨٠,٠٠٠ في بلد لا يزيد سكانه على ثلاثة ملايين ، جند الجند من الحارج وفرض التجنيد الإجبارى فى أرض الوطن ، وقاوم الفلاحون وسكان المدن الإكراه على الحدمة العسكرية ، فكانوا يؤخذون بالحيلة أو القوة ؛ وحدث مرة أن اقتحم ضابط من فرق التجنيد كنيسة وساق أطول الرجال وأقواهم رغم توسلانهم . (۲۷) (ولنذكر أننا نحن أيضاً نفرض التجنيد الإجبارى) وكان الرجال إذا انخرطوا في سلك الجندية مجدون الرعاية الطيبة ، ولكنهم أخضعوا لنظام قاس وتدريب شاق ؛ وكانَّ الجلد هو العقاب حتى لصغار الذنوب .

وطبق التجنيد الإجبارى على النبلاء أيضاً ، ففرض على كل نبيل سليم البدن أن يحدم في الجيش ضابطاً ما دام يطبق الحدمة العسكرية . وكان هؤلاء الضباط يدربون تدريباً خاصاً ، وغضهم الملك بالتكريم . فأصيحوا طبقة حاكمة عحتم ون التجار ، والمعلمين ، ورجال الدين ، والطبقات الوسطى عامة ، وينظرون إليم نظريم إلى طبقات دينا مستضعفة ، وكثيراً ماكانوا يعلماونهم بوقاحة وتفاخر ، أو بوحشية وضراوة . ولكنهم دربوا المشأة والمدفعية والفرسان في تشكيلات دقيقة وحركات طبية لم يعوفها قط أى جيش حديث آخر في أغلب الظن . وشارك الملك ذاته في هذه المناورات العسكرية ، أشرف على تدريب جنوده في تدقيق وحب ؛ فلا ولى فر دربك الثاني العرش

وجد تحت إمرته قوة من الرجال مهيأة للخدع الحربية والغنامم ، متجاهلة فى لحظة كل دروس السلام التى تعلمها الأمير من الفلسفة .

(ب) فرتز الصغير :

كان 1 جاويش تدريب الأمة البروسية العظيم 2 (كما وصف كارليل فرديك وليم الأول) ((() أباً لعشرة أطفال أكبرهم فلهلمينا . والمذكرات أولي خلقها عند وفاتها (١٧٥٨) هي أكثر مصادرنا مباشرة ووثوقاً عن تاريخ أخيها الباكر . وربما أسهبت بتركيز انتقائي في ذكر قسوة مربيها ، وأنانية أمها الجافية . ووحشية أبها ، وأوامره الاستبدادية في أمر زواجها ، ومعاملته الصارمة للفتي فرتز الذي أحبته مفخرة وعزاء لحياتها (() . قالت الم يوجد حب نظير حينا الواحد للآخر لقد أحببت أشي حياً هما وحاولت على الدوام أن أدخل السرور على قله ۽ () . ()

وكان فردريك ، المولود فى ٢٤ يناير ١٧٧٦ ، يصغرها بثلاثة أعوام . ولم يرضى عنه أبوه ولا أمه . فقد جهدا ليصنعا منه قائداً وملكاً ، أما هو فأبدى كل إمارة على أنه سيصبح شاعراً وموسيقياً . ويين أيدينا التعلمات التى أعطاها فردريك ولم لمعلمي ولده . قال :

الانتخاص الى ولدى ما بجب من مجة الله وخشيته باعتبارهما الأساس والركن الركن لجر نا الزمنى والأبدى . فلا تذكروا على مسمعه أبداً أى أديان زائفة أو مذاهب إلحادية . أو ما شاكل ذلك من أسماء لهذه السموم التى تستطيع إفساد العقل الحدث بسهولة كبيرة (وقد أصبح فردريك كل هؤلاء) . ومن ناحية أخرى بجب أن يعلم ما بجب من استذكار للبابوية وبصر بما تفتقر إليه من أساس وما فبها من سخف ...

وليتعلم الأمر الفرنسية والألمانية دون اللاتينية ... وعلموه الحساب ، والرياضة ، والمدفعية ... والتزيخ على الحساب .. والتاريخ على الأخص ... وكلما شب زيدوه علماً بالتحصينات ، وتشكيل المعسكر ، وغير ذلك من علوم الحرب ، ولكى يدرب الأمير منذ صباه على أن يعمل ضابطاً وقائداً . . . اغرسوا في ولدى الحب الصادق لمهنة الجندى ، وأقعوم

بأنه لماكان السيف هو الشيء الوحيد الذي يكسب الأمعر الشهرة والشرف ، فإنه سيكون محلوقاً محتقراً من خميع الناس إذا لم محبه ويلتمس فيه فخره الوحيد (٣١).

ولو أفسح للأب في أجله تما يكني لتاه فخراً بولده جندياً وقائداً ،
ولكن كل شيء بدا وكأنه يسر في طريق خطأ خلال سنوات التلمذة تلك .
فقد كان الفلام ذكياً ، ولكنه لم جم قط بالهجاء . احتقر اللغة الألمانية وأحب
لغة فرنسا وأدمها وموسيقاها وفنها ، وأحب أن ينظم الشعر الفرنسي ،
وواصل هويته تلك إلى آخر عمره . وكان الملك الشيخ يستشيط غيظاً إذا رأى
ولده وبيده كتب فرنسية ، ويزداد غضبه حن بجده بعزف على الفلوت .
وجاء بوهان كوانتش ، عازف الفلوت في بلاط سكسونيا ، إلى برلن
ليملم الهميي خفية بناء على طلب أمه . وكان كوانتش إذا سمع الملك بدنو
غفييه فيخزانة ، ويقلب فردريك روبه الفرنسي إلى سترة حربية ، ولكن
يومر لمرأى الكتب الفرنسية ملقاة هنا وهناك ، فأمر الحدم أن
يرسلوها إلى بائع كتب ، فيمها خبر من حرقها . ولكن الحدم لم يفعلوا هذا

وبذل الشيخ قصارى جهده الذى اختلطت فيه عجة الأب بغضبه ليجعل العبى مقاتلا. فاصطحبه فى رحلات صيده ، وخشنه عيناة الحلاء ، وعوده الحطوا والركوب الوعر ، وألزمه العيش على الطعام الزهيد ، والنوم القابل ، ووكل إليه أمور فرج فى جيشه ، وعلمه أن يدرب جنده . وأن يرفى بطارية مدفعية ، وأن يطلق المدافع . وتعلم فر دريك هذا كله . وأبدى قدراً كافياً من الشجاعة ، ولكن الأب تبين بغضب منزايد أن الذى ، الذى يلغ الآن السادسة عشرة راح يكون صداقة حميمة مربية مع ضابطين شابين هما الكين فون كافى والملازم كابت . وكان كافى واسع الاطلاع كثير الرحلات ، ورغم ما تركه الجدرى على وجهه من ندوب ، فإن « تهذيب عقله وسلوكه » كما تركه الجدين عجمله » رفيقاً لطيفاً جداً ... وكان يفخر بأنه حر الفكر . كما قدل كاف هو الذك ومع على صدر أهى » هذا ساد على مدا لله عرد الفكر .

ولم يستطع فردريك ولم أن يستجيب لهذه التطورات المنحرفة في ابنه

البكر إلا بالغضب والعنف . وكان دبدته استمال العصا مع خدمه ، فهدد ياستمالها اتأديب ولده . وكانت فلهلمينا خلال ذلك ثقاوم خططه لنزوبجها خليف سياسى قوى ؛ وبدا أن الولد والبت أرسلهما القدر ليخيبا كل أماله . (لقد بلغت ثورة أبى على أخى وعلى مبلغاً جعله يقصينا عن حضرته فها عدا ساعات الطعام . وحدث ذات مرة أن الملك قذف رأس أخى يطبقه ، وكان ممكن أن يصيبه لولا أنه حاد عنه ، وفي مرة أخرى قذف الطبق على وقد نجوت منه أنا أيضاً لحسن حظى ، ثم اجال على بوابل من السب والشم ... وإذ مررت أنا وأخى على مقربة منه لنرح الحجرة دفع نحونا عكازه ليضربنا . ولم بكن يرى أخى قط دون أن جدده بعصاه . وكثيراً ما قال لى فرتز إنه قد محتمل كل معاملة سيئة إلا أن يضرب ، فإذا بلغ الأمر حد الفسرب فإنه مسهرب (٢٢)

وفي وسمنا أن تفهم بعض أسباب النضب الذي استشعره الملك المس . ذلك أنه كان قد تطلع إلى ترك ملكه هذا الذي أعاد تنظيمه لولد يواصل رعايته للحيش ، ويقتصد في الفقات ، ويبني الصناعات ، ويصرف شئون اللمولة بأمانة واجتهاد ، ولم يكن ممكناً أن تتوقع منه التنبؤ بأن ابته هذا سيفعل بجعد شعره كالفرنسين بدلا من أن يقصه كالجنود البروسين (۱۳) ، جعد شعره كالفرنسين بدلا من أن يقصه كالجنود البروسين (۱۳) ، ويمقت الجنود والصيد ، وجهزاً بالدين ، وينظم الشعر الفرنسي ، ويعزف على الفلوت . فأي مستقبل عكن أن يكون لبروسيا إذا حكمها هذا الفتى الضعيف ؟ وحتى التماساته للعفو بين الحين والحين يمكن أن يضرها أبوه بأنها جبن منه . وذات مرة قال الملك لمن حوله بعد أن لكم أذني ولده إنه لو لتى مثل هذه المعاملة من أبيه لضرب نضه بالرصاص ؛ ولكن فريدرش لا يملك الإحماس بالشرف وإنه على استعداد لاحمال أي شيء (۱۳) .

وحاول الملك ـــ إذا صدقنا الحبر الذى أنهاه فردريك إلى فلهلمينا ـــ أن يقتله فى بوتسدام فى ربيع ١٧٣٠ . قال :

أرسل فى طلبى ذات صباح . فما إن دخلت الحجرة حتى أمسك بناصينى وطرحنى أرضاً . وبعد أن ضربنى بقبضته جرنى إلى النافذة وربط حبل الستارة حول عنى ــ وأتيح لى لحسن الحظ وقت للهوض والإمساك بيديه ، و لكنه جذب الحبل بكل قوته حول عنى فشعرت بأنى أخبنق وصحت مستغيثاً . وجرى تابع ليسعفى ، واضطر إلى استعال القوة لينقذنى (٣٠) .

وأسر فريدرش – الذي بلغ الثامنة عشرة – إلى فلهلمينا أنه ينوى الهروب إلى المجانره مع كاتى وكايت . فتوسلت إليه ألا يفعل ، ولكنه أصر . وكتمت سره فى خوف ، ولكن الملك الذي أحاط ولده بالجواسيس علم بأمر المؤامرة ، وقبض على ابنه وابنته ، وعلى كاتى وكايت (أغسطس ١٧٣٠) . وأطلق سراح فلهليمنا بعد حين وفر كايت إلى انجلتره ، ولكن فريدرش وكاتى حوكماً أمام مجلس عسكرى وحكم عليهما بالإعدام (٣٠ أكتوبر) . وأحدم كانى فى فناء قلعة كوسترين (وهي الآن كوسترزين فى بولنده) وأكره فريدرش بأمر أبيه على أن يشهد منظر الإعدام من نوافذ زنزالته وأكره فريدرش بأمر أبيه على أن يشهد منظر الإعدام من نوافذ زنزالته (٢٠ فكر الملك فى قطع رأس ولده ، وفى جعل من يليه من أبنائك وليا للعهد ، ولكنه خشى الأصداء الدولية لهذه الفعلة ، فراض نفسه على الإيقاء على حياة فريدرش .

ومن نوفم ، ۱۷۳۰ إلى فبراير ۱۷۳۲ ظل الأمير يلزم كوسترن . في سمين عكم أول الأمر ، ثم في حدود المدينة لا بيرحها ، تحت رقابة مشددة طوال الوقت ، ولكن « برلين كلها أرسلت إليه المؤونة لا بل أفخر الطعام والشراب » . (۱۷۳ في رواية فلهليمينا . وفي ١٥ أغسطس ۱۷۳۱ . بعد عام من الفراق ، جاء الملك لمرى ابنه ، وقوعه ما شاء له التقريع . وقال له إن مؤامرة الهروب لو نجحت و لألقيت إلى الأبد في مكان لا ترى فيه الشمس أو القمر ثانية ، (۲۸ وجانا فريدرش على ركبتيه والعس الصفح من أبيه ، وأجابر الشيخ ، وبكي ، وعانقه ، وقبل فريدرش قدى أبيه ، سراحه ، وبعث به في جولة بالأقالم البروسية ليدرس اقتصادها وإدارتها . سراحه ، وبعث به في جولة بالأقالم البروسية ليدرس اقتصادها وإدارتها . لقد غيرت سنوات صراعه مع أبيه تلك من خلقه وقسته .

أما فلهلمينا التي أمهجها أن تترك سقف أبوبها فقد قبلت يد هنرى ولى عهد بايرويت . وبعد أن تزوجا فى برلن (٣٠ نوفمر ١٧٣١) ذهبت إلى الجنوبالتصبح (١٧٣٤) أمهرة بايرويت ، ولتجعل بلاطها يزخر بالثقافة. وفى فترة سلطاما هناك تجول المسكن الأميرى ، وهو قلعة إير بميتاح ، إلى قصر ريغى (شاتو) من أخل القصور الريفية فى ألمانيا .

وكان على فريدرش هو أيضاً أن يتروج ، رضى أم كره . وقد ساءه هذا الإلزام ، وهدد قائلا ، لو أصر الملك على هذا فسأتروج طاعة له ، ثم أدفع بزوجى إلى وكن من الأركان وأحياكا أشهى . ، (١٠) وعليه فقد قاد إلى مدبح الكنيسة (١٢ يونيوسنة ١٧٣٣) إليزابث كوستينا ، أسرة قاد إلى مدبح الكنيسة (١٢ يونيوسنة ١٧٣٣) إليزابث كوستينا ، أسمرة ، وخيلة جداً ، كما قالت أم فردريش لفلهلمينا ولكنها ، بليدة كحومة من القش – ولست أدرى كيف ينسجم أخوك مع هذه الإوزة ، (١١) ومع فده الأوزة ، (١١) في هذه الفترة تركها أكثر الوقت وحيدة تلمس لنفسها السلوى . وذهبا ليسكنا في رايزبرج ، على أميال ثمال برلين . هناك بني الزوج الأعزب ليسكنا في رايزبرج ، على أميال ثمال برلين . هناك بني الزوج الأعزب النفسه حصناً يلوذ به ، وأجرى التجارب في الفيزياء والكيمياء ، وخم وفونتيل ، وموبيرتيوى ، وفولتير .

(ج) الأمبر والفيلسوف : (١٧٣٦ – ٤٠)

ورسائله مع فولتبر من أعظم وثائق ذلك العهد كشفا وإنارة : فهى تعبير أدى المهد المتابق الله المام واقعية اللهي المتحدد المتحدد المتحدد كان فولتبر الآن فى عامه الثانى والأربعين ، وفردريك فى الرابعة والعشرين . وكان فولتبر زعم الأدباء الفرنسين غير منازع ، ولكن كاد يدير رأسه أن يتسلم من ولى عهد سبرتنى العوش بعد حين الحطاب التالى يدير رأسه أن يتسلم من ولى عهد سبرتنى العرش بعد حين الحطاب التالى في سبريه :

سيسدى :

مع أنه لم يتح لى سرور التعرف إليك شخصياً فإن ذلك لايقلل من معرفتي بك من خلال آثارك. فهي كنوز عقلية إذا جاز القول، وهي تكشف القارىء عن مواطن للحال عند كل قراءة جديدة لها ... ولو بعث الحلاف حول نضائل المحدثين والقدامى من جديد ، لدان عظاء المحدثين لك ، ولك وحدك ، بالفضل فى رجحان كضهم ... فم محدث قط أن نظم شاعر مسائل المتافزيقا فى إيقاع منغم ، وقد حفظ لك أنت شرف السبق فى هذا المضار.»

وواضح أن فردريك لم يكن قد قرأ لوكرتيوس بعد . ربما لضآلة إلمامه باللاتينية ، ولكنه قرأ فولف ، وأرسل إلى فولتىر :

« صورة من اتهام ودفاع السيد فولف ، أشهر فلاسفة زماننا ، الذي يتهم اتهاماً قاسيًا بالمروق عن الدين والإلحاد لأنه حل النور إلى أحلك أركان الميثافزيقا وقد طلبت ترجمة لكتاب فولف « رسالة عن الله . والنفس ، والعالم وسأوافيك مها » .

هذا وإن ما تقدمه من عطف ومعونة لجميع من يكرسون أنفسهم للآداب والعلوم بجعلني آمل أن تسلكني فيمن تراهم جديرين بإرشاداتك ،

والظاهر أن فردريك كان قد سمع بعض ما شاع عن قصيدة فوليّر « لابوسيل » : (علداء اللورين) .

سيدى ؛ لست أشهى شيئاً اشهائى لاقتناء خيع كتاباتك وإذا كان بين مخطوطاتك ما تود ستره عن أعبن الجاهير فإنى أتعهد بالاحتفاظ به سرآ مكتوماً ...

إن الطبيعة إذا شاءت كونت نفساً عظيمة ذات قدر ات تدفع الآداب والعلوم قدماً ، وواجب الأمراء أن بكاذنوا الجهد النبيل الذى يبذله صاحب هذه النفس وليت 1 الحد 9 يستخدني لأكمال نجاحك

وإذا أبي حظى أن يسعدنى بالقدرة على الاستيلاء عليك . فعسانى على الأقل أرى يوماً ما ذلك الرجل الذى طالما أعجبت به من يعيد . وأوكد لك ، بلسانى . أننى مع كل التقدير والاعتبار الواجبين للذين يكرسون جهودهم للجاهير مهتدين فى ذلك بمشمل الحق _ يا سيدى صديقك المخلص ، فريدريك ولى عهد يروسيا

وفي وسعنا أن تتصور شعور الاغتباط الذي قرأ به فولتبر هذا الخطاب ،

وهو الذى لم يكبر قط على الغرور ، فراح يرشف رحيقه أمام المركبزة الغيور . وبادر بعد تسلمه بالرد عليه في ٢٦ أغسطس ١٧٣٦ :

مولای :

لابد أن يكون إنسانا مجرداً من كل عاطفة ذلك الذى لا يتأثر ناثراً بالغاً بالخطاب الذى شتم سموكم الملكى تشريني به . فحيني لذاق تزهو به زهواً شديداً ؛ ولكن عميني للبشر ، التي غلومها دائماً في قلبي ، والتي أجرؤ على القول بأنها أساس خلقي ، منحنني سروراً أعظر نقاء وصفاء — لأنبي أرى أن في الدنيا الآن أمراً يفكر كونسان ، أمراً فيلسوفاً ، سوف يسعد الناس .

واسمح لى بأن أقول أنه ليس على وجه الأرض إنسان لا يدين لك بالشكر على العناية التى تبلغا لكى تهذب بالفلسفة السليمة فضاً ولدت لتأمر وتهى .
إذ لم يوجد بين الملوك صالح إلا أولئك الذين بدأوا بمحاولة تعلم أنسهم ،
وبنين خيار الناس من أشرارهم ، وعب ما هو حق ، وعقت الاضطهاد
والحراقة . وإن أمراً ينابر على هذه الأفكار قد يعيد العصر الذهبي إلى بلده!
وأخر أم لا يسمى إلى هذا الجد إلا تقلة قبلة من الأمراء ؟ ... لأتهم يفكرون
في ملكهم أكثر عما يفكرون النوع الإنساني . أماحالك فنقيض هذا بالفسط ؛
وما لم يغتر ضعيج العمل وافح البشر يوماً مامن هذا الخلق الإلهي) (م)
وأن شعبل سيعبلك ، والمالم كله سيعبك ، والفلاسفة الجدين بهذا الامم
سيؤمون دولتك ، والمالم كله سيعبك ، والفلاسفة الجدين بهذا الامم
سيؤمون دولتك ، والمفكرين سيتراهون حول عرشك لقد تركت
الملكة كرستينا الشهرة ملكها طلباً للآداب والفنون ، فاملك إذن يا مولاي ،

ولست أجد من الشكر لسموكم المعانى ما يكنى على إهدائى ذلك الكتيب عن السيد فولف . وإننى أحترم الأفكار الميتافيزيقية ، فهى أشعة من نور تتخلل الليل الدامس . وفى رأيى أننا بجب ألا ننتظر من الميتافيزيقيا أكثر من هذا . ولا يبدو أن من المحتمل الكشف إطلاقاً عن الأصول الأولى للأثياء . فالفيران التي فرض علها البقاء في ثقوب صغيرة من بناء هائل لا تدرى هل

 ⁽a) العبارة المحصورة بعن القوسين مضافة .

البناء خالد أم غير خالد ، أو من بناه ، أو لم بناه . وما أشهنا مهله الفهران ، والبناء الإلهي الذي بني الكون لم ينبيء أحداً منا قط يسره المكنون فها أعلم ..

سأصدع بأمرك وأبعث إليك بتلك الكتابات التى لم تنشر . وستكون أنت با مولاى خمهور قرائى ، وسيكون نقلك مكافأتى ، فهلما تمن لا يقدر على دفعه من الملوك والأمراء إلا الأقلون . وأنا واثنى من كيانك سرها ... وإنى فى الحق أراها سعادة غالية أن آتى لأقدم احتراى لسمركم الملكى ... لولا أن الصداقة التى تبقينى فى هذه الحلوة لا تسمح لى معادرتها ، ولاشك أنكم توافقون جوليان ، خلك الرجل العظم المقترى عليه كثيراً ، على قوله و ينغى أن يفضل الأصدقاء داماً على الملكوك .»

وثق يا مولاى أنه أيا كان ركن الأرض الذى سأختم فيه حياتى ، فإن تمنيانى ستكون دائماً لك – أى لسعادة شعب بأكمله . وسيمد قلبي نفسه واحداً من رعاياك ، وسيكون مجدك دائماً عزيزاً على . وسأتمنى أن تكون دائماً كا أنت ، وأن يكون الملوك الآخرون مثلك – وإننى مع عميق الاحترام خادم سموكم الملكى المتواضع جداً .

فولتىر (٤٣)

واتصلت الرسائل بين أعظم ملوك زمانه وأعظم أدبائه طوال اثنين وأربعين عاماً ، مع انقطاعات أنية تخللها . وتكادكل كلمة في هذه الرسائل تجزى تراءهما ، لأنه لا يتاح لنا كثيراً امتياز الاستماع إلى رجلين كهدين يتحدثان هذا الحديث الحميم المدروس . ونحن نصد أنفسنا يصموبة عن إغراء نقل ما في هذه الرسائل من الأحكام المنبرة ، ومن آيات اللكاء ؛ ولكن بعض نقراً المتينا على تصور هدين العملاتين المتنافسين ، رب السيف ورب القلم . (م)

^(•) الاشارات ألتالية لقرحمة الإنجليزية الرسائل الى قام بها رئنره أو لدنجمن بعنران : The Letters of Voltaire and Frederick The Great (New York 1927) رسائل فولتير وفردريك الأكبر (تيريورك ؛ ١٩٧٧) والن نزكيها بقوة .

فهما بادىء ذى بدء يتفقان في إعجاب الواحد منهما بصاحبه . ففر دريك يعرب عن دهشته لأن فرنسا لم تتبين ﴿ الكَنْرَ الْحَبُوءَ فَى قَلْبُهَا ﴾ ، ولأنها تترك فولتىر ﴿ يعيش وحيداً في صحارى شامبين ... ومنذ الآن ستصبح سبريه (معبدى) دلنى ، ورسائلك وحبى المقدس. ۽ (¹¹⁾ ، اترك وطنك الجاحد، وتعال إلى بلد يعبدك فيه أهله ، . (٤٥) ويرد فولتنر باقات الزهر بأجل منها، فيقول ؛ إنك تفكر كتر اجان، وثكتب كبليني ، وتستعمل الفرنسية كأحسن كتابنا . . . ستكون برلين بفضل رعايتك أثينة ألمانيا ، بل رعما أوربا ۽ (٢٦) . وهما متفقان على الربوبية ، يؤكدان الإنمان بالله ويعترفان بأنهما لا يعرفان عنه تعالى شيئاً قط وهما ممقتان رجال الدين الذين يقيمون سلطائهم على ما يزعمون من قرب من الله ^(٧١) . ولكن فردريك مادى صريح (« الشيء المؤكد هو أنني ، مادة ، وأنبي أفكر ۽ (٤٨) وجبري خالص ؛ أما فولتبر فليس مستعداً بعد للتخلي عن فكرة حرية الإرادة . ^(٤٩) وينصح فردريك « بالصمت العميق إذاء القصص الحرافية المسيحية ، التي قدسها قدمها وغرارة الناس السخفاء والتافهين ۽ (٥٠) ولا يترك فولتىر فرصة يلقن فيها تلميذه الأمر حب الإنسانية وكراهية الخرافة ، والتعصب ، والحرب أما فردريك فلا يأخذ الإنسانية مأخذ الجد الشديد : 1 إن الطبيعة تنجب بطبيعتها اللصوص ، والحساد ، والمزورين ، والقتلة ؛ فهم يغطون وجه البسيطة ، ولولا القوانين التي تقمع الرذيلة لاستسلم كل فرد لغرائزه الفطرية ولما فكر إلا في نفسه ۽ (٥١) والبشر بطبيعهم ميالون إلى الشر ، وهم ليسوا أخياراً إلا بقدر ما تهذب التربية والتجربة من عنفهم وطيشهم (٥٠). وقد تميزت السنوات الأخرة في تلمذة فردريك محدثين . فني ١٧٣٨ انضم إلى حَاعة الماسون . (٥٣) وفى ١٧٣٩ ، وهو فى نشوة من تأثير فولئير غيما يُبدو ، ألف كتيباً سماه « الرد على كتاب الأمير لمكيافللي » حاسب فيه الفيلسوف الإيطالى حساباً عسيراً على ما بدا فى كتابه من تبرير لأى دريعة يراها الحاكم ضرورية لصيانة دولته أو دعمها . وقال الأمر الجديد ، لا ، غالمبدأ الحق الوحيد للحكم هو ولاء الملك وعدله وشرفه . وقد أعرب الفيلسوف الأمر عن احتقاره للملوك الذين يؤثرون و مجد الفاتحين المهلك على المحد

الذي يكسب بالعطف والرحمة . ٤ ، وتسامل ما الذي يغرى إنساناً بأن يطلب عظمته الشخصية بإشقاء غيره من الناس وتدميرهم . ٤ ^(١٤٥) ومضى فردريك يقول :

إِنْ مكيافللى لم يُفهم طبيعة الملك الحقة ... فهو ليس السيد المطلق المتصرف فيمن يدينون لحكمه ، إنما هو أول خدامهم ، وينبغى أن يكون الأداة لرفاهيتهم كما أنهم الأداة محده . (**)

ثم أطرى فردريك الدستور الإنجليزى مقتدياً بفولتبر على الأرجع :

ييدو لى أننا لو شتا الإشادة بشكل من أشكال الحكم على أنه القدوة فجيانا لكان هو الحكم الإنجليزى . فالبر لمان هناك هو القاضى الأعلى للشعب والملك على السواء ، والمملك كامل القدرة على فعل الحبر ، ولا قدرة على فعل الشر (**).

ولسنا نجد في هذه الآراء أي علامة من علامات عدم الإخلاص ، فهي تتكرر المرة بعد المرة في رسائل فردريك التي تنتمي لهذه الفترة . وقد بعث بمخطوطة كتابه إلى فولتبر (يناير سنة ١٧٤٠) ، الذي طلب الإذن له بأن بنشرها . ووافق المؤلف الفخور على استحياء ، وكتب فولتبر مقدمة للكتاب ، وأخذ المخطوطة إلى لاهاي ، وأشرف على طبعها ، وسمح تجاريها . وفي أواخر سبتمبر طلع الكتاب على الناس فجأة غفلا من اسم المؤلف بعنوان « المعارض لمكيافالي » . وسرعان ما كشف سر مؤلفه ،

أمّا فردريك ولم الأول فقد ظل إلى النهاية تقريباً على ما كان عليه طويلا ، كأنه سندبانة كثيرة العقد ، يوبخ ، ويندد ، ويشرع القانون يطريفته العجيبة . ولم يسلم العالم على مضض إلا حين أنبأه واعظ البلاط بدنو أجله ، وبأنه بجب أن يغفر الآعدائه إن أراد أن يغفر الله له . وأرسل في لحظانه الأخيرة في طلب فردريك ، وعانقه وبكي ، فلعل هذا اللهي العبيد ، رغم هذا كله ، أن مجوى بن جنيه بقومات ملك ؟ وسأل القواد المخيلان بسريره ، ألست محظوظاً لأن لى ولداً أستخلفه ، ؟ (سم) ولعل

الابن فهم الآن أكثر من ذى قبل إحساس أبيه الشيخ بأن الملك بجب أن يكون له بعض الحديد فى دمه .

وفى ٣١ مايو ١٧٤٠ أسلم فردريك وليم الأول روحه وعرشه وقد أبلاه النضال ولما مجاوز الحادية والحمسن ، وآل الملك لمعارض مكيافللي .

٣ ــ مكيافللي الجديد

كان فردريك الثانى فى الثامنة عشرة من عمره حين ولى العرش . وكان لا يزال – كما رسمه أنطوان بين قبل ذلك بعام – الموسيقي والفليسوف رغم دروعه البراقة : قسيات حلوة رقيقة ، وعينان واسعنان تختلط فهما الزرقة بالشهية ، وجبين عال ؟ « له أسلوب فى السلوك طبيعى جذاب ، وصوت خافت سار . « (١٩٥٨ على حدقول السفير الفرنسي . وكان إلى ذلك الحق تلميذ فولتير ، وقد كتب له بعد ستة أيام من تقلده الحكم :

لقد تبدل حظى ، وشهدت الخطات الأخيرة لملك ، ومعاناته ، وموته . لم يكن بى حاجة وأنا أرتقي العرش إلى ذلك الدرس لكى أشمار من خيلاء العظمة البشرية وأرجو ألا ترى فى إلا مواطناً غيوراً ، وفيلسوطاً نقلب عليه نزعة الشك ، وصديقاً صدوقاً . وإنى أستحلفك بالله أن تكتب لى كتابتك الإنسان عادى ، وأن تحتقر مثلى الألقاب والأسماء وكل مظاهر الزهو والغرور (٢٩) .

وعاد يكتب إلى فولتىر بعد ثلاثة أسابيع :

« إن ضخامة العمل الذي ألفاء القدر على عاتبي لا يكاد يترك وقتاً لحزنى الحقيق . وإننى أشعر أننى بعد فقدى أبي مدين بجملني لبلدى . وجذا الهدف أعمل بكل طاقى لاتخاذ أسرع الندايبر وأصلحها للخبر العام » . (۱۳۰۰)

وقد صدق . فني غداة توليه العرش ، حين حكم من برد الربيع بأن المحصول سيكون متأخراً وهزيلا ، أمر بأن تفتح مخازن الغلال العامة ، وأن يباع القمح للفقراء بأسعار معقولة . وفي اليوم الثالث ألفي في جميع أرجاء بروسيا المحقولة إلى التعذيب في محاكمة المجرمين –قبل أن يصدر باكاريا رسالته الحطرة بأربعة وعشرين عاماً ، وينبغى أن نضيف أن التعذيب في المحالية تقادم في عهد في الحاكات وإن أجازه القانون إلا أنه من الناحية العملية تقادم في عهد فردريك ولا الأول ، وأن فردريك انتكس لحظة إلى استعاله في حالة واحدة عام ١٧٥٢ (١٦٠ وفي ١٧٥٧ وكل إلى صحوئيل فون كوكيبي ، كبير القضاة البروسين ، أن يشرف على إصلاح القانون البروسي اصلاحاً شاملا .

وظهر تأثير الفلسفة في أعمال أخرى قام بها في هذا الشهر الأول. في ٢٧ يونيو أصدر فردريك أمراً بسيطاً جاء فيه « بجب التسامح مع خيع الأديان ، وعلى الحكومة أن تتحقق من أن أحداً منها لا بجور على غيره ، لأن على كل إنسان في هذا الوطن أن يصل إلى السهاء يطريقته الخاصة ». (٢٧) لوزائه « إن الطباعة حرة » واحتمل في صمت ملؤه الاحتقار مئات الانتقادات العنيفة التي نشرت ضده (٢٣). ومرة رأى هجوماً ساخراً معلقاً الانتقادات العنيفة التي نشرت ضده (٢٣). ومرة رأى هجوماً ساخراً معلقاً في أحد الثوراع ، فأمر بأن ينقل إلى مكان يسهل فواءته فيه . وقال وأقعل ما أشهى » . (١١) ولكن هذه الحرية لم تكن كاملة قط ؛ فكلا ارتي فراسيمه الضرائية . وظل ملكاً مطلق السلطة وإن حاول أن عمل تدابيره مقسقة مع القوانين .

ولم يبذل أى محاولة لتغير هيكل المجتمع أو الحكومة البروسين . فظلت المجالس والهيئات الإدارية كما كانت ، إلا أن فر دريك شدد الرقابة عليها وشارك بهمة أكبر في أعملها ؛ وقد أصبح عضواً في جهازه البروقراطي. قال السفير الفرنسي و إنه يبدأ حكمه بطريقة مرضية جداً : فحيثاً تلفت وجدت آثار بره برعيته وعطفه علها » . (٥٠٠ ولكن هذا لم يمتد إلى التخفف من وطأة الفتية ؛ فظل الفلاح البروسي أسوأ حالا من الفرنسي ، واحفظ النبلاء بامتيازاتهم .

وتضافر تأثير فولتر مع تقليد لينتس في إحياء أكاديمية برلن العلوم الحياء قويا . فبعد أن أسسها فردريك الأول (١٧٠١) أهملها فردريك الحوام وليم الأول . أما فردريك الثانى فقد جعلها الآن أبرز الأكاديميات في أوربا . وقد سلف القول بأنه رد فولف من منفاه . وأراد فولف أن برأس الأكاديمية ولكنه كان طاعناً في السن ، ضعيف الساقس ، فيه شيء من الخضوع ولكنه كان طاعناً في السن ، ضعيف الساقس ، فيه شيء من الخضوع من اللاهوت . وعملا باقتراح من فولتبر (أسف عليه فيا بعد) دعا (يونيو ، ١٧٤) بيبر لوى مورو دموير توى ، الذي كان الأن في منتصف عره ، عائداً لتوه من بعثة شهرة إلى لايلاند لقياس درجة من درجات العرض . وحضر مويرتوى وأغلق علم فردريك العون والتأيد ، فيي عنتراً عظها وأجرى تجارب أحياناً في حضرة الملك والحاشية . وقد ذهب جولدسمت ، الذي لايد قد خعر حمية لندن الملكية ، إلى أن أكادعية علوم برلن ، تقوق أى أكادعية غيرها في الرجود » (١١)

وأمهج هذا كله فولتر . فلما أتيحت لفردربك فرصة زيارة كليفز دعا الفيلسوف للقائد . وكان فولتبر يومها فى بروكسل ، فانتزع نفسه من مركزته الفيكسة ، وسافر ۱۵۰ ميلا إلى و شلوس موبلاند » . هناك رأى أفلاطون الجديد ديونيسيوسه أول مرة ، وأنفق ثلاثة أيام (۱۱ – ۱۲ سبتمبر ۱۷۲۰) فى نشوة غامرة لم يفسدها غير وجود ألجاروتى دموبيرتوى . وفى خطاب للسيدة سيدفيل كتيه فى ۱۸ أكتوبر أبدى رأيه فى فردربك فقال :

فى ذلك المكان رأيت رجلا من ألطف الرجال فى الدنيا ، هو زينة المحتمع ، ولو لم يكن ملكاً لسعى إليه الناس فى كل بلد ، فيلسوف معرأ من النزمت ، كله حلاوة ، وكياسة ، وسلوك كرم ؛ ينسى أنه ملك حن يلتى أصدقاءه . لقد احتجت إلى جهد من ذاكر فى لأتذكر أن الجالس عند أسفل سريرى ملك له جيش عدته ١٠٠,٠٠٠ مقاتل . (٧٧)

ولم یکن فردریك أقل اغتیاطاً . فقد کتب إلى مساعده جوردان فی ۲۴ سبتمبر يقول : رأيت فولتبر الذى كتت تواقاً إلى معرفته ، ولكنى رأيته وهمى الربع بهدفى ، وعقل وجعلى وبصدى متوتر الأعصاب ... إن له فصاحة شبشرون ، ولطف يبلقى ، وحكمة أجريها ، فهو باختصار بجمع خبر ما بجمى من الفضائل والمواهب من ثلاثة من أعظم القدماء ، وعقله لابنى عن الفضكر ، وكل قطرة مداد هى رحبق ذكاء يقطر من قلمه ... إن لاشاتليه محظوظة بعيشه معها ، فإن فى وسع إنسان لم يؤت من المواهب غير ذاكرة قوية أن يؤلف كتاباً رائما من الأتوال الحكيمة التى بشرها كيفها انفقى . ، (٨٥)

فلما رجع فردريك إلى برلين لاحظ أن لديه جيشاً عدته ١٠٠,٠٠٠ مقاتل ، وفي ٢٠ أكتوبر مات شارل السادس وارتقت عرش إمراطورية النمسا والمجر شابه لما جيش من الدرجة الثانية . في ذلك اليوم ذاته أرسل فردريك إلى فولتبر خطاباً نذيراً بالشر ، جاء فيه ، أن موت الامبراطور يغير كل أفكارى السلمية ، وأظن أن الأمور ستنحو في شهر يونيو نحو المدافع والبارود ، والجنود والمخادق ، بدلا من المشلات والمراقص والمسارح ؛ عبث أرافي مضطراً إلى إلغاء الاتفاق الذي كتا على وشك إبرامه . (١٦)

وأحس فواتم فى قلبه وجماً . أترى تلميذه هذا تاجر حرب كاى ملك الحر ، وواتم فى قلبه وجماً . أترى تلميذه هذا تاجر حرب كاى ملك الحر ؟ وانهز دعوة فردريك إناه لويارته فى برلين فقرر أن برى ما هو مستطيع صنعه فى مبينا السلام وقد بستطيع فى الوقت ذاته أن يصلح ما فسد بينه وبين فرساى لأن الكردينال فلورى ، اللى ظل قابضاً على دفة الحكم فى فرنسا كان هو أيضاً يشد السلام . وعليه فى ٢ نوفير كتب إلى الكردينال يعرض خداماته عبلا سرياً لفرنسا ، فى عاولة لرد فرديك إلى حظيرة ليعرض خداماته عبلا سرياً لفرنسا ، ولكنه وبغ الدباوماسى الجديد برفق على محلاته الدبنية على الدين و لفدكت حداثاً ، وربما طالت حداثاتك بعض على محلاته الدبنية على الدين و لفدكت حداثاً ، وربما طالت حداثاتك بعض الثاريخ (١٤ نوفير)كتب الكردينال الطيف بنيء و بتسلمه كتاب و المعارض لمكيافيل من مدام دشاتاليه وأطراه وهو محدس محكة هوية مؤلفه :

أياً كان مؤلف هذا الكتاب ، فهو جدير بأن يكون أميراً إن لم يكنه . والقليل الذى قرأته منه يفيض حكة ومعقولية وفيه تعبر عن مبادىء جديرة بالإعجاب الشديد ، مما يؤهل مؤلفه لقيادة غيره من الناس ، شريطة أن يؤقى من الشجاعة ما مجعله يطبق مبادئه . فإذا كان قد ولد أميراً فقد دخل في ميثاق جليل جداً مع الشعب ؛ وما كان الاميراطور أنطونينوس مكتسباً المحد الحالد الخاد الخالد الذي يحتفظ به جيلا بعد جيل لو لم يدعم بعد الله حكمه تلك الفضيلة السامية التي يسطها لجميع الملوك في مثل هذه الدوس المنيرة ... وسوف أتأثر تأثراً لاحد له إذا استطاع صاحب الجلالة الروسي أن بحد في مسلكي مسطى النطابيق مع مبادئه ، ولكني أؤكد لك على الأقل أنني أعتبر مخططة عططاً لأكمار وأمجد حكم مة . (۱۷)

وبعد أن رتب فولتير أداء فردريك لجميع نفقات رحلته عبر ألمانيا لأول مرة ، وأنفق زهاء أسبوعين مع الملك في رايننزبرج وبوتسدام وبرلىن (٢٠ نوفمر إلى ٢ ديسمبر) وارتكب خطأ بإطلاعه فردريك على خطاب الكردينال عن كتابه ۽ المعارض لمكيافللي ۽ وتبين فردريك فوراً أن فولتبر يلعب دور الدبلوماسي ، ففسر مديح فلوري الجميل على أنه دعوة للتعاون مع فرنسا ، وضايقه أن يرى نفسه معوقاً بمقال كتبه في الفلسفة . وتبادل الشعر والأجوبة البارعة مع فولتير ، ورفه عنه بعزفه على الفلوت ، وصرفه دون شيء محدد أكثر من شكره على الكينين الذي لطف به الشاعر برداء الملك ، وفي ٢٨ نوفمر كتب فردريك إلى جوردان وهو يعني فولتىر دون أن يذكر اسمه صراحة ، . إن صاحبك البخيل سبعب ما شاء لبروى ظمأه الذي لا يطفأ للغني ، فسيقبض ثلاثة آلاف طالر ، وهو ثمن عال يدفع لمهرج ؛ فما من مهرج بلاط نقد مثل هذا الأجر من قبل ¤ . (^(٧٢) ويبدو أن هذا المبلغ شمل نفقات رحلة فولتبر ـــ الَّتي تطوع فردريك على الأرجح بدفعها ــ وتكاليف نشر كتابه ، المعارض لمكيافللي ، التي كان فولتمر قد قدمها من جيبه الحاص . وهكذا إذا دخل المال من الباب خرج الحب من الشباك ، كما يقولون ، إن فردريك لم يستطب دفع نفقات عميل فرنسي ولا تكاليف كتاب كان يسره أن يرشو العالم ليناه .

وغلب تأثير فردريك وليم الآن تعاليم الفيلسوف . وكلما حلت فرص (م 3 - قمة المضارة ج ٧٧)

السلطة وتبعات الحكم محل موسيقي صباه وشعره وهو بعد أمير ، ازداد فردريك بروداً وقسوٰة ، لا بل إن المعاملة السيئة التي كان أبوه يصبها عليه أغلظت جلده ومزاجه . وكان فى كل يوم يرى أولئك العمالقة ال ٠٠٠,٠٠٠ الذين خلفهم له أبوه ، وفي كل يوم كان عليه أن يطعمهم . فأى معنى لتركهم يصدأون ويبلون فى السلم ؟ أما من ظلم يستطيع هؤلاء العالقة رفعه ؛ أجل ، هناك سيليزيا ، التي تفصلها بوهيميا عن النَّمَسا ، والأقرب إلى برلن منها إلى فبينا ؛ وكان نهر الأودر العظيم بجرى هابطاً من بروسيا إلى برزلا وعاصمة سيلنزيا التي لا تبعد عن براين غير ١٨٣ ميلا إلى الجنوب الشرق . فماذا يفعـل النمساويون هناك ؟ إن لبيت برندبنورج مطالب في سليزيا - في الإمارات السابقة – وهي بيجرندورف ، وراتيبور ، وأوبيلن ، وليجنتس ، وبربيج ، وفولاو ؛ هذه كلها أخذتها النمسا أو تم التنازل لها عنها ممقتضى ترتببات لم تكن قط مرضية لعروسيا . إذن فالآن ، والوراثة النمساوية محل نزاع ، وماريا تريزا صغيرة ضعيفة ، وعلى العرش الروسي قيصر طفل هو إيقان السادس – الآن هو الوقت الملائم للإلحاح على تلك المطالب القديمة ، ولنصحبح تلك الأخطاء القديمة ــ ولإعطاء بروسيا وحدة وأساساً جغرافياً أعظم من ذي قبل .

وفي أول نوفبر قال فردريك ليوديفيلز أحد مستشاريه : « حل لى هذه المألة : إذا أتبحت لإنسان ميزة فهل ينتفع بها أو لا ينتفع ؟ إنى مستعد عيشى وبكل شيء آخو . وإذا لم أستعمله الآن كنت أملك في يدى أداة المجافز المجلوب في المؤلف أو يدى أداة المخلل التفوق المناح لم على على جارتى ، وورأى بوديفيلز أن هذا العمل سيعتبر عملا غير أخلاق . فرد فرديك : ومنى كانت الفضيلة معوقاً للمولى في ١٩٠٧ في ومنى كانت الفضيلة معوقاً للمولى في ١٩٠٧ في على المشر في عرين اللثاب ذاك الذي يسسمي اللول أن فيل في معهد أن عارس الوصايا المشر في عرين اللثاب ذاك الذي يسسمي اللول العظمى ؟ ولكن ألم يتعهد فرديك ولم يتأييد « الأمر العالى « الذي ضضعن لمازيا تربزاً تلك المتلكات الني خلفها ها أبوها ؟ إن هذا التعهد ضمن لمازيا تربزا تلك المتلكات الني خلفها ها الهوها ؟ إن هذا التعهد وبرج ، وهذا التأليد في يوليش وبرج ، وهذا التأليد في يأت ، بل على العكس بذل المنافسي بروسيا . والآن عكن الثار لهذه الإهانة المؤلة .

وعليه في ديسمبر أرسل فردريك مبعوثاً إلى ماربا تريزا يعرض علمها حمايته إذا أقرت مطالبه في شطر من سيليزيا . وإذ توقع رفضها لهلما الغرض ، فإنه أمر شطراً من جيشه يبلغ ثلاثين ألف مقاتل بالزحف . فعبر الحدود إلى سيليزيا في ٢٣ ديسمبر قبل وصول مبعوث فردريك إلى فينتا يبومن . وهكذا بدأت الحرب السيلزية الأولى (١٧٤٠ – ٤٢) ، وهي أولى مراحل حرب الوراثة النساوية .

٤ - حرب الوراثة النمساوية ؛: ١٧٤٠ - ٤٨

لن نتميع فردريك فى كل تحركاته العسكرية ، لأن هذا الكتاب تاريخ للحضارة . ولكن سهمنا طبيعة الإنسان وسياسة الدول كما تكشف عهما أقوال فردريك وأفعاله ، والسياسات المتقلبة للدول . ولعل حقائق سياسة القوة لم تقر فى أى حرب مدونة بأوضح نما تعرت فى هذه الحرب .

اخترق الجيش الاروسي سيلزيا دون أن يني مقاومة تذكر . فأما النصف الاوتستني من السكان ، وهم الذين عانوا بعض الاضطهاد في ظل الحكم الشهاوى ، فقد رحبوا بفردريك عمرراً لمم , (((الالقالي)) فقد تعمل معلم على المستوى بعهده - بكامل الحربة في ممارسة ديهم ، وفي ٣ يناير الادار المتولى على برزلاو في هدوه ، وهو يؤكد أنا أنه الم يهب بيت ، ولم بهن مواطن ، وقد أشرق النظام الروسي بكل بائه ء ؛ (((الالول))) وكان هذا أرق وارفق استيلاء على مدينة . وأمرت ماريا تريزا المرشال ناييرج بأن يجمع جيشاً في مورافيا ويعر به إلى سيلزيا ؛ وفي ١١ أبريل اشتيك هذا بطبيق بقوة فردريك السيلزية الرئيسية في مولفتش ، على عشرين ميلا جنوبي برزلاو . وكانت عدة جيش ناييرج ١٠٠،١ فارس ، و ١٠٠،١٠ راجل ، وستمن برندي المدفعاً ، وقد قررت هذه القروق مراحل المعركة ونتاجها . فغلب القرسان المروسين الذين لافوا بالفرار . وأقنع المرشال شفرين فرمح الفارين غافة أن يؤسر ولا يفرج عنه إلا بفدية مدمرة . ولكن بعد أن فعم الملك وفرسانه ، صعد المذاة الروسيون المجمول المحرقة ولكن بعد أن فعم الملك وفرسانه ، صعد المذاة الروسيون المجمولة ولكن بعد أن فعم الملك وفرسانه ، صعد المذاة الروسيون المجمولة المحرقة .

سواء من الفرسان أو المشاة ، أما المدفعية البروسية فقد أعادت تعبئة مدافعها متكات حديدية وأخفت من الأذى البالغ بالنمساوين ما حل نايسرج على إصدار أمره بالتقهقر . فلم استدعى فردويك ثانية إلى ساحة القتال أمهجه وأخجله أن عجد أن جيشه كسب المحركة . وأحس أنه أذنب لا بالجن فحسب بل بالاستراتيجية الناقصة ؛ فلقد بعثر رجاله الثلاثين ألفاً في سيلزيا قبل أن يدعم غزوه ، ولم ينقل الموقف غير شجاعة مشاته وحسن تدريهم . وجاء فها ثلا ذلك . و (٢٠) ولم يكن في بسائته قصور مرة أخرى بعد هذا ، وندر أن أخطأ في التكتيك أو الاستراتيجة .

ونمى نبأ هزيمة الجيش النساوى إلى ماربا تريز ا وهى تستجم عقب ولادة طفلها . وبدا أن أملها الوحيد ... في خالة الضعف الذى أصاب قواتها وماليها ... معقود على معونة من الخارج . فلجأت إلى الدول الكثيرة التي تعهدت من قبل يتأييدها للأمر العالى الخاص بحكها . واستجابت انجلتره في حذر ؛ فهى في حاجة إلى نمسا قوية تثبت لفرنسا ، ولكن جورج الثانى خاف على إمارته الهانوفرية إن خاض الحرب ضد جارته بروسيا . وأقر البر لمان البريطاني إعانة قدرها ٢٠٠,٠٠٠ جنيه لماريا تريزا ، ولكن المبعوثين البريطانيين حثوها على أن تنتزل عن سيلمريا السفل (الشائلة) لفردريك ثمناً المسلام . والجمهورية الهولندية ، فقد وعدت كلها بالمحونة ، ولكها أبطأت في إرسالها إبطأه أفقدها أثرها في النتيجة .

وكل التلاف يلد نقيضاً له . فما إن رأت فرنسا ذلك التقارب بين عدوبها القدمين أنجلتره والنساحي بادرت بالتحالف مع بافاريا ، وبرويسا ، وأسينا البوربونية . وقد رأينا أن فرنسا كان لديها مكيافللها ، وهو ييل ــ إبل ، الذي اقترح هذه الآية من آيات اللصوصية السياسية . فعل فرنسا التي تعهدت بتأييد الأمر العالى أن تسرع بالإفادة من مصيبة ماريا تريزا ، وذلك بتأييد شارل البرت البافاري في مطالبته بالعرش الإمبراطوري عن طريق زوجته . وعلى فرنسا أن تقدم له المال والجند للمشاركة في الهجوم على النسا ،

فإذا أفلحت الحطة قصر حكم ماريا تريزا على الهر ، والغسا السفل ، والغسا السفل ، والغسا السفل ، والغسا المابلا ، والتيول ، واسهج شارل إمبراطوراً يحكم بافاريا ، والمنسب المابلا ، والتيول ، وبوهيميا ، وجزءاً من سوابيا ؛ أما الابن الثانى الملك السائيا فيأخذ ميلان ، وعارض فلورى الحفظة ، وقطب بيل ب ايل ، في تمنيورج في ١٨ مابي ١٩٤١ . وأحجم فرديك عن الانفهام فلم يحن في وسعه أن يسمح لفرنما بأن تنوى شوكها إلى ملما الحد ، ولم ينقد الأمل في موسول إلى تفامل مناه الحد ، ولم ينقد الأمل وأسائيا ؛ وأراد أن يشارك في الشيمة بنصب وابي تعسى بالملكات النماوية . وأماد أن بيلا التنفية ، نقد وقع ببر لا وفي ه يونيو حلقاً مع فرنما ، وبافاريا ، والمنابلا ؛ وأراد أن يشارك في الشيمة بنصب ين قسمت الملكات النماوية . منفوذاً من برنالا وميلزيا السفل ، ووعدت بأن تحث السويد على تعلين روسيا في حرب تشغلها ، ووافقت على إردالا وميلزيا السفلى ، ووعدت بأن تحث السويد على تعلين روسيا في حرب تشغلها ، ووافقت على إردالا جيش فرنسي دنسي على إردالا جيش فرنسي على المواقعة في الملك وقات المحادية في اللهة .

أما وقد تركت ماريا تربزا بغر حليف تقريباً ، فإنها صممت على الاستنجاد بنبلاه المحر العسكريين . وكان هؤلاه النبلاه ، أو أسلافهم ، الاستنجاد بنبلاه المحريين من حكم النمسا ؛ فقد حرمهم ليوبولد الأول دستورهم القدم وحقوقهم الموروقة ، فلم يكن لديهم إذن كبير معرر الإطاقة حقيلته . ولكن حين ظهرت أمامهم فى مجلسهم النياني (الديت) فى برسيورج والحرف بأن خلفامها تخلوا عها ، وأحلت أن شرفها وعرشها يعتمدان الآن واحرف بأن خلفامها الخلوا عها ، وأحلت أن شرفها وعرشها يعتمدان الآن على معقو المحلورة . (لا) فقد ساووا كثيراً ، فقدة حليلة معلوا المحلورة . (لا) فقد ساووا كثيراً ، فقدة حليلة ساووا كثيراً ، فقد ساووا كثيراً ، فقد ساووا كثيراً ، فاسيس متيفن فى ٢١ سيتمبر ومعه مرضع ترفع لهم بين يديها الطفل واستلوا منها العليور المنته ، استجابوا للنداء بشهامة ، وهنت كثيرون مهم جوزف فا الشهور السنة ، استجابوا للنداء بشهامة ، وهنت كثيرون مهم جوزف فا الشهور السنة ، استجابوا للنداء بشهامة ، وهنت كثيرون مهم

يأن حياتهم ودماءهم فداء للملكة ^(۱۷) وأفر المجلس التجنيد العفوى العام . ودعوة جميع الرجام السلاح ، وبعد تعطيل طويل ركبت قوة مجرية صوب الغرب للدفاع عن الملكة .

ولو أن شارل ألعرت واصل رحفه على فيينا لكان الوقت قد فات لتخليص هذه العاصمة . ولكن الذي حدث أثناء ذلك (١٩ مبتمبر) أن سكسونيا انضمت إلى الحلف المعادى للنمسا ؛ فخشى شارل البرت أن يستولى أوضطس الثالث على بوهيميا ، ونصح فلورى الأمير البافارى بأن يستولى على بوهيميا قبل أن بستطيع السكوسونى الوصول إلها . وحث فرديك شارل على مواصلة الزحف على فيينا . أما شارل الذي كانت فرنسا عموله فقد أطاع فرنسا . وخشى فردريك أن تصبح فرنسا بعد غلبة نفرذها في بافاريا وبوهيميا قوة خطرة على أمن بروسيا ، فوقع هدنة سرية مع الحسار (١٧٤١) وزلت له ماريا تريزا ، وقتاً عن سيليزيا السفلى المقاذ بوهيميا .

وأحدقت ثلاثة جيوش الآن بعراغ : أحدها بقيادة شارل ألبرت ، والثانى جيش فرنسى بقيادة بيل – ايل . ثم عشرون ألف سكسونى . ومقطت العاصمة اليوهينة ذات الحامية الضعيفة بعد المجمة الأولى (٢٥ توقعر) ولكن النصر كان كارثة على شارل . ذلك أنه وقد استغرقته الحملة على يوهيميا ترك إمارته البافارية دون أن يدعمها بأسباب دفاع تذكر ، من هده الجوانب الكثيرة ، ولكن الملكة أبدت من مرونة الحركة وصهولة التكيف ما أوقع الفزع في قلوب أعدائها . فقد استدعت عشرة آلاف التكيف ما أوقع الفزع في قلوب أعدائها . فقد استدعت عشرة آلاف على مدين الجيشن الكونت لودنج فون كيفيهول . الذي تعلم فنون الحرب على يد أوجين أمير سافوى . أما وقد توفوت للجيشين القيادة القادرة ، على يد أوجين أمير سافوى . أما وقد توفوت للجيشين القيادة القادرة ، على دفتحا بافاريا واجتاحاها دون مقاومة تذكر ، وفي ١٢ فبراير ١٧٤٢ المستوليا على مونخ عاصمها . وفي هذا اليوم نفسه في فرانكفورت _ أم_مدن،

نوج شارل ألبرت امبراطوراً على الإمبراطورية الرومانية المقدسة باسم شارل السابع .

أما فردريك ، الذي كان يتحول مع كل ربح من رياح القوة ، فقد دخل الحرب من جديد خلال ذلك . لقد جعل الهدنة مشروطة بكنان أمرها ، ولكن ماريا تريزا كشفت أمرها لفرنسا . ووصلت إلى آذان فردريك هذه الهمسات الدبلوماسية ، فبادر بالانضهام إلى حلفائه من جديد (ديسمبر ١٧٤١) . واتفق معهم على خطة يقود تمقتضاها جيشاً نخترق مورافيا إلى النمسا السفلي ، وهناك تلتبي به القوات السكسونية والفرنسية البافارية ، ويزحف الجميع معاً إلى فيينا . ولكنه كان يقود الآن عملياته وسط سكان معادين له عداء نشيطاً ، وكان الفرنسان المحريون يغيرون على خطوط مواصلاته مع سيلمزيا . فارتد ثانية ودخل بوهيميا . هناك ، على مقربة من شوتوستز ، م هجم على مؤخرته جيش نمساوى بقيادة الأمر اللوريني شارل الكسندر (١٧ مايو ١٧٤٢) . وكان هذا الأمبر ، زوج أخت ماريا تريزا ، شاباً فى الثلاثين وواحداً من ألمع وأشجع أمراء أسرته ، ولكنه لم يكن قريعاً لفر دريك في تكتيكات المعركة . وكان لكل منهما جيش عدته نحو تمانية وعشرين ألف مقاتل . وعادت طلائع فردريك إلى ساحة القتال في الوقت المناسب تماماً ، فوجه قوتها الكاملة ضد جناح مكشوف للنمساويين ، فتر اجعوا في تقهقر منتظم . ولحقت بالجيش خسائر فادحة ، ولكن النتيجة أقنعت ماريا تريز ا بأنه ليس في استطاعتها أن تقاتل كل أعدائها في وقت واحد . فقبلت نصيحة المبعوثين الإنجليز الذين أشاروا علمها بإبرام صلح واضح محده مع فردريك ، وفي هذه المرة ، وعقتضي معاهدة برلين (٢٨ يوليو - ١٧٤٢) نزلت له عن سلمز ياكلها تقريباً . وهكذا وضعت الحرب السيلنزية الأولى أوزارها .

أما الجيشان النمساويان اللذان يقودهما كيفهولر والأمر شارل الكسندر فقد زحفا الآن داخل بوهيميا . وواجهت الحامية الفرنسية في برانح التطويق والتجويع . ورغبة في تحاشى « قياس الخلف،هذا لأحلام بيل ـ ليل ، أمرت فرنسا المرشال مايبوا بأن يقود إلى بوهيميا ذلك الجيش الذى كان يشاغل قوات جورج الثانى فى هانوفر . وإذ تحررت انجلتره على هذا النحو ، فإنها دخلت الحرب بنشاط ، وأفرضت ماريا تريزا ٥٠٠,٠٠٠ جنيه ، وأرسلت سنة عشر ألف جندى إلى فلائدر الخساوية ، ودفعت الأقاليم المتحدة ٥٠٠,٥٠٠ فلورين مساهمة مها فى نفقات الحرب . وأحالت الملكة لمالك جيوشاً . وسد أحد هذه الجيوش طريق مايبوا فى زحفه على بوهيميا . وتجمعت القوات النمساوية ، التي ازداد عددها ، غير مرة حول براغ . وقو بيل – إيل ومعظم جنوده إلى تجبر بعد أن كلفهم هذا ثمناً عالياً . وأقبلت ماريا تريزا من فيينا إلى براغ ، وهناك توجت أخيراً (١٢ مايو

وبدت الآن منتصرة فى كل مكان . وفى شهر مايو هذا وافقت الأقاليم المتحدة على أن تعينها بعشرين ألف مقاتل . وبعد شهر هزم حلفاؤها الإنجابز أعدامها الفرنسيين فى دينتجن . وكان لسيطرة البحرية الإنجابزية على البحر شارك إعاني دعم قضيتها فى إيطاليا . فى ١٣ سبتمر انضم ملك سردانيا شارك إعانيويل الأول إلى حلف من النسا وانجلزه ، ونال شرعة من لمباردية من النسا وتعهداً من الجارد ، إن تنفيم له ٢٠٠٠،٠٠٠ جنبه كل عام نظير * ومكما الشرى الجند بالجملة . والملوك بالتجزئة . وداعبت الآن ماريا تريز الأحلام ، لا باسترداد سيليزيا فحسب ، بل يضم يافاريا ، والإلزاس ، واللورين . إلى أسراطوريتها ، إذكانت عنيدة وقت الانتصار بقدر ما كانت باسلة وقت الشدة .

أما فردريك فقد داعب السلام برهة . فقتح دار أوبرا جديدة في برلين ، وقرض الشعر ، وعبث أنامله بالفاوت . وجدد دعوتاله لفولتبر . ورد فولتبر بأنه ما زال وفياً لاميلي . ولكن حدث عند هذا المنعطف أن الوزارة الفرنسية – التي راعها أن تجد فرنسا في حرب مع انجلبره . والخما ، والجمعورية الهولندية ، وسافوى -- سردانية – تلكرت أن عيقرية فردريك وعائمته سيكون عوناً مرحباً به ، وأن انهاكاته لماهداته التي أبرمها مع فرفسا يمكن اغتفارها إذا انهك معاهدته مع الخمسا ؛ وأنه قد يمكن إقناعه على سيليزيا

بل على برويسيا . فن يستطيع أن يوضح له هذا على أحسن وجه ؟ لم لا بجرب فولتمر ، الذى بيده الآن دعوة من فردريك ، والذى يتوق دائماً لأن يلعب دوراً فى السياسة ؟

وهكذا عاد فولتر داعية السلام مخترق ألمانيا في مركبة بنب داخلها ويتأرجح ، وأنفق هناك سنة أسابيم (من ٣٠ أغسطس إلى ١٢ أكتوبر الاقتاع وريك خوض الحرب . ولم يستطع الملك أن يلتزم بوعد ، فصرف الفيلسوف خاوى الوفاض إلا من التحيات . ولكن تقدم حملات عام ١٧٤٤ أدخل في قلبه الخوف على سلامته وعلى دوام مكاسبه . في ١٥ أغسطس بذأ الحرب السيلنزية الثانية .

وأراد أن يفتح بوهيميا . ولماكانت سكسونيا تقع بىن برلىن وبراغ ، فقد سر جنوده مخترقاً درسدن ، فأسخط بللك أوغسطس الثالث الغائب عن وطُّنه . وما وافى الثانى من سبتمبر حتى كان رجاله الثمانون ألفاً يدقون أبواب براغ . وفي ١٦ سبتمبر استسلمت الحامية النمساوية . وبعد أن ترك فردريك خمسة آلاف جندى لاحتلال العاصمة البوهيمية ، زجف جنوباً وهدد فيينا من جديد . وردت ماريا تريزا بتحدى هذا الخطر ، فركبت على عجل إلى برسبورج وطلبت من الديت المحرى تجريدة أخرى من الجند ، فجمع لها ٤٤،٠٠٠ ; وبعد قليل زادهم ٣٠،٠٠٠ آخرين ، وأمرت الأمير شارلُ بالكف عن مهاجمة الألزاس وقيادة الجيش النمساوى الرئيسي شرقًاً لاعتراض زحف البروسين . وتوقع فردريك أن الفرنسين سيطاردون النمساويين ، ولكنهم لم يفعلوا . فحاول أن يكره شارل على القتال ، غير أن الأمر تجنبه . ولكنه دعم جهود المغرين لقطع خطوط اتصال البروسيين بسيلتزيا وبرلىن . وأعاد التاريخ نفسه ؛ فقد وجد فردريك جيشه معزولا وسط سكان من الكاثوليك المتحمسن لمذهبهم المعادين له عداء فيه دهاء وبراعة . وكانت الجنود المحرية في طريقها للانضهام إلى الأسر شارل . ونمى إلى فردريك أن سكسونيا دخلت الحرب صراحة في صف النمسا . وخاف فرديك أن يعزل عن عاصمته وعن مصادر تموينه ، وأمر الحامية البروسية بالتخلى عن براغ ؛ وفي ١٣ ديسمبر قفل راجعاً إلى برلىن ، دون زهوه الماضي . بعد أن تعلم أن الحادع قد نحدع .

وجرى تيار الحرب أشد ما يكون معاكسة له . في ٨ يناير ه ١٧٤٥ وقعت انجلتره ، والأقالم المتحدة ، وبولنده – سكسونيا ، في وارسو ميثاقاً مع انسا وعد حميع موقعيه بأن يرد لكل مهم كل ما كان مملكه في ميثاقاً مع انسا وعد حميع موقعيه بأن يقدم ١٧٣٠ – ومعني هذا أن تعاد سيلزيا لم يا تريزا . ووعد أوغسطس الثالث بأن يقدم ٢٠,٠٠٠ مقاتل نظير ٢٥٠,٠٠٠ جنيه من انجلتره وهولندة ، عرض الامراطورية برهة قصيرة جداً ، وكان يبلغ الثامنة والأربعين ، وقد أعرب حن حضره المنية عن أسفه لما ألحقه بوطنه من خراب من جراه أن يقلع عن هذه الدعاوى ويسالم البيت المالك النساوى ، وامتثل الناخب الجديد للتصيحة رغم اعتراضات فرنسا ؛ فني ٢٢ ابريل تخلي عن كل الجديد للتصيحة رغم اعتراضات فرنسا ؛ فني ٢٢ ابريل تخلي عن كل وعالية بالتاج الامراطورية ، ووافق على تأييد الدوق فرنسس سيفن في عرض الامراطوري ، وسعيت الجنود الخساوية من بافاريا .

وفكرت الملكة الآن لا في استرداد سيلزيا فحسب ، بل في تقطيع أوصال بروسيا ضماناً لها من أطاع فردريك (١٩٠٦ . وقد أقلقها مؤقتاً انتصار القرنسين على حلقائها الإنجلز في فوتتنوا (١١ مايو ١٧٤٥) ، ولكها في ذلك الشهر أرسلت جيشها الرئيسي إلى سيليزيا وأصدرت إليه الأمر بالدخول في المحركة . والتي النساويون الذين عززتهم فرقة سكسونية بفرديك في هو هنفريدبيرج (؛ يونيو ١٧٤٥) . هنا أتفادته براعته التكتيكية ، فقد نشر خالته ليستولوا على تل استطاعت مدفعيته أن تقصف منه مشاة العدو . وبعد ساعت من التقطيل انسجب النساويون والسكسون تاركن و راءهم أربعة آلاف قبيل وسعة آلاف أسبر وكانت تلك المعركة الفاصلة في الحروب السيازية .

وعادت انجلمره تطوع دبلوماسيتها لمقضيات السلام . فقد أكرهتها غزوة ۱۷۶۵ الاستيوارتية على سحب خبرة جندها من فلاندر ، واستولى المرشال دساكس على المدينة نلو المدينة لفرنسا ، وحتى على القاعدة الإنجليزية الكبرى في أوستند ، وخشى جورج الثاني أن يصل الفرنسيون المتصرون إلى إمارته المجوبة هانوفر. أما البر لمان البريطاني الذي خلع ولبول لحبه السلام فقد مل الآن حرباً كلفت الملايين من الدنانبر الغالبة ، ماريا تريزا أن تصل إلى تفاهم مع فردريك تمكيناً للقوات النساوية والإنجليزية من البركز على فرنسا التي نفخ فها العافية قائد كادت انتصارته تعدل غرامياته. من التركز على فرنسا التي نفخ فها العافية قائد كادت انتصارته تعدل غرامياته. ولكما أصرت على الرفض . فدعت انجلتره فردريك إلى مؤتمر في هانوفر ، وكمناك وقعت مع ممثليه صلحاً منفرداً (٢٦ أغسطس ١٩٤٥) ، وقبلت الجلتره مقتضى هذا الصلح شروط معاهدة برلين . التي أكدت ملكية بروسيا المبراطوراً . وفي ٤ أكتوبر • في فرانكفورت . توج فرانسس إمبراطور ، المبراطور أ . وف ٤ أكتوبر • في فرانكفورت . توج فرانسس إمبراطور وأسيحت ماريا تريزا إمبراطورة .

وأمرت قوادها بأن يواصلوا الحرب. نقاتلوا الدوسين في زور يبوهيميا (۲۰ سبتمبر) وفي هينبرزدورف (۲۶ نوفبر) ، وهزم النساويون مرتمن رغم تفوقهم العددي . وتقدم خلال ذلك جيش بروسي يقوده ليوبولد أمير أنهالت حدسلو في سكسونيا . وعند كيسلدورف يقوده ليوبولد أمير أنهالت حدسلا . ودخل فردربك درسدن . ودخل فردربك درسدن قادماً إليها بعد النصر . دون مقاومة وفي شهامة وسحاحة ؛ فحظر أعمال الهب والسلب . وطمأن أبناء أو غسطس الثالث الذين فروا إلى براغ . الهب والسلب . وطمأن أبناء أو غسطس الثالث الذين فروا إلى براغ . في ورض الإنسحاب من سكسونيا إذا انضم الملك الناخب إلى انجلم في الإعبر اف بتملك فردربك لسيلزيا وكف عن مساعداته لماربا تريزا ، ووافق أو غسطس . ووجدت ماربا تريزا ، فورا في المحافرة بعد أن تخلت عنها الى تريزا ، فابرمت معاهدة درسدن (۲۵ ديسمبر ۱۷۶۵) السيلزية الثانية أوزارها .

وفقدت حرب الوارثة النمساوية الآن معناها ، ولكنها استمرت ؛ فحاربت فرنسا النمسا وانجلتره على السلطة في فلاندر ؛ وحاربت فرنسا وأسبانيا والنمسا وسردينا على السلطة فى إيطاليا . وكان لانتصارات النمساويين فى الأراضى المنخفضة .
وأحيراً أكره الإعياء المالى ، لا أى نفور من المذابح ، المتخاصمين على
وأحيراً أكره الإعياء المالى ، لا أى نفور من المذابح ، المتخاصمين على
الصلح . وانتبت حرب الوراثة النمساوية بهاية مؤسفة بمقتضى معاهدة
إكس لاشابل ، بعد مفاوضات طالت من إبريل إلى نوفير ١٧٤٨ ، وثبت بها
استيلاء فر دريك على سيلزيا ، وكان هذا الكسب القيم الوحيد الذى استطاعت
أى دولة من الدول الظفر به لقاء نمائية أعوام من التنافس فى التدمير .
فردت فرنسا الأراضى المنخفضة الجنوبية إلى النمسا رغم انتصارات ساكس ؛
واعرفت بالأسرة الهانوفرية المالكة فى انجلتره ، ووافقت على طرد المطالب
الطاب بالعرش من الأراضى الفرنسية .

واستراحت الدول ثمانية أعوام حتى يستطيع مخاض النساء أن يعوض النقص فى الجيوش لجولة جديدة فى لعبة الملوك .

٥ -- فردريك في أرض الوطن : ١٧٤٥ - ٥٠ :

قفل الملك الظافر الذي أدركه التعب إلى برلن (٢٨ ديسمبر ١٩٠٥) وأقدم أن " سيكون منذ اليوم سلام إلى آخر حياتى ! ي (١٨١ ويسمبر ١٩٠٥) أوربا خارج بروسيا (وندد به بعض الناس داخلها) لصاً غادراً ، وأعجبت به لصاً ناجعاً . واستنكر فولز مذاخه ولقبه " الأكبر » (١٩٠ أو أو العظم) . وكان فردريك قد رد في ١٩٤١ على احتجاجات الشاعر فقال :

تسألني كم من الزمن اتفن زملائي على أن يدمروا العالم فيه . وجوابي أن ليس لى أدني علم به ، ولكن القنال أصبح فاشية هذا العصر ، وفي طلى أن أمده سيطول . وقد أرسل لى الأبيه دسان ــ بيبر ، الذي مخصي بشرف مكاتبتي ، كتاباً خيلا في طريقة رد السلام لل ربوع أوربا والحفاظ عليه إلى الأبد . .

وكل ما ينقص الخطة لكى تنجع هو موافقة أوربا وبضعة توافه مماثلة. (٩٣) وقد قدم لأوربا دفاعه فى كتابه الذى نشر بعد موته باسم n تاريخ جيل » . واعتنق فيه مبدأ مكيافللى الذى غلب فيه مصلحة الدولة على مبادىء فضيلة الفرد .

ريما رأت الأجيال القادمة بدهشة فى هذه الملتكرات روايات عن معاهدات أبرمت ثم نقضت . ومع أن لهذه التصرفات سوايق كثيرة ، فإنها ما كانت تشفع للمؤلف لو لم يكن لديه مبررات أفضل يعتذر بها عن سلوكه . إن مصلحة الدولة بجب أن تقوم قانوناً للملوك . وبجوز نقض المحالفات لأى من هذه الأسباب :

۱ حرن لا يوق حليف ما بتمهداته ، ۲ حرن يبيت حليف خداعك، وحين لا يكون أمامك سبيل إلا أن تسبقه إلى خداعه ؛ ٣ حين تفوض عليك قوة قاهرة تضطرك إلى نقض اتفاقاتك . ٤ حين تعوزك الوسائل لمواصلة الحرب ويبدو لى واضحاً جلياً أن القرد الذى لا يتولى منصباً عاماً بجب عليه أن يوفى بوعده بكل أمانة ... فإذا خدع استطاع أن يطلب حلية القوانين له .. ولكن إلى أى محكمة يلجأ الملك إذا انبك ملك آخر المواثيق الى بذلما له ؟ إن كلمة فرد ما تنظرى على كارثة لرجل واحد فقط ، ولكن كلمة ملك قد تجر كارثة شاملة على أم برمها . وهذا كله تمكن اختراله إلى سؤال واحد هو : هل من الحير أن جلك الشعب أم أن غرق الملك معاهدة ؟؟ سؤال واحد هو : هل من الحير أن على الشعب أم أن غرق الملك معاهدة ؟؟

وقد وافق فردريك اللاهوت المسيحى على أن الإنسان بطبيعته شرير .
فلما أعرب مفتش تعليم يدعى زولتسر عن الرأى بأن « ميل البشر الفطرى
يتجه إلى الحبر أكثر من الشر « رد الملك عليه قائلا « أواه ياعزيزى زولتسر ،
إنك لا تعرف هذا النوع الإنساني اللعبن . » (ه.) . ولم يقتصر فردريك
على جرد تقبل تحليل لاروشفوكو طبيعة البشر على أنها أثانية خالصة ، بل آمن
بأن الإنسان لن يقر بأى قيد على الجرى وراء مصلحته إن لم يكبحه الخوف
من الشرطة في دامت الدولة هي الفرد مضروباً في أعداد كثيرة ، وليس هناك
شرطة دولية يردعها عن أنانتها الجاعية . فلا سبيل إذن إلى كبح حماحها
إلا أن تخاف سطوة غيرها من الدول . ومن ثم كان أول واجبات « خادم
الدولة الأول » (كما سجى فردريك نفسه) أن ينظر قوة الأمة على الدفاع ،

وهي تتضمن السبق بالهجوم – أى أن تفعل بالآخرين ما بيبتون أن يفعلوه بك . وهكذا كان الجيش في رأى فردريك . كما كان في رأى أبيه ، أساس الدولة . لقد أرسى دعائم اقتصاد تشرف عليه الحكومة وتخططه بعناية ، ورعى الصناعة والتجارة ، وبعث عملاءه إلى جميع أرجاء أوربا ليجلبوا مهرة الصناع ، والخترعين ، والصناعات ، ولكنه أحس أن هذا كله لا غناء فيه آخر الأمر إن لم يصنع من جنوده أفضل جيوش أوربا تدريباً ، وأضبطها نظاماً ، وأجدرها بالنقة والاطمئنان .

أما وقد ملك هذا الجيش ، ومعه بوليس حمن التنظيم ، فإنه لم ير به حاجة إلى الدين معواناً على النظام الاجهاعي . فلما سأله وليم برنز ويك ألا يرى الدين دعامة من أفضل دعام مسلطة الحاكم . أجاب " إلني أجد الكفاية في النظام والقوانين لقد كانت الدول تحكم حكماً جديراً بالإعجاب حين لم يكن لدينك وجود » (١٨٠٠) ولكنه قبل أي عون استطاع الدين بلدله في مملكته ، ولكنه أصر على تعين الأساقفة الكاثوليك لا سبا في سيليزيا . وحمى حميع الأديان (كذلك أصر الملوك الكاثوليك على تعين الأساقفة الكاثوليك . وعين الملوك الإعماد الكاثوليك يعبد كما يشاء ، أو لا يعبد على الإطلاق . وشمل هذا الروم الكاثوليك ، والمسلمين ، والترحيدين ، والملحدين . على أنه كان مناك قيد واحد على هذه الحرية ، فحين كان الجدل الديني ينقلب إلى السب أو العنف الشديدين ، كان فردريك غمده كما غمد أي خطر جهد السلام الداخل . وفي صنواته الأخيرة كان أقل تساعاً مع الهجات على الله .

فأى رجل كان ، مرهب أوربا هذا ومعبود الفلاسفة ؟ لم يزد طوله على خسة أقدام وست بوصات ، وليست هذه بالقامة الشاعة . وقد غلبت عليه السمنة فى شبابه ، ولكنه غدا الآن بعد عشر سنين من الحكم والحرب نحيلا ، عصبياً ، مشدوداً ، وكأنه سلك من الحساسية والنشاط الكهربيين ، له عينان حادثان فهما ذكاء نفاذ متشكك ، وله قدرة على الفكاهة ، وتكته له عينان حادثان فهما ذكاء نفاذ متشكك ، وله قدرة على الفكاهة ، وتكته اللكية لا نقل حدة عن نكت فولتير . كان فى وسعه ، كإنسان لا يعارضه

أحد ، أن يكون غاية فى اللطف ، ولكنه كملكاً كان صارماً ، وندر أن خفف العدل بالرحمة ، فكان يستطيع أن يناقش الفلسفة مع مساعديه وهو يرقب في هدوء جنوده وهم يعانون الجلد وكان لكلبيه لسان لاذع مجرح أصدقاء ه أحياناً . وهو شديد الشُّح عادة ، كريم بين الحين والحين . وإذَّ ألفَّ أن يطاع ، فقد أصبح مستبد الطبع، لا يكاد يطبق اعتراضاً ، وندر أن يلتمس النصيحة، ولا يعمل بها إطلاقاً . فبه وفاء لأخصائه ، ولكنه محتقر النوع الإنساني . نادر الحديث مع زوجته ، يضيق علمها في النفقة ، ومزق في وجمهما الكشف الذى دونت فيه احتياجاتها في مسكنة . (٨٧) وكان عادة لطيفاً ودوداً لشقيقته فلهلمينا ، ولكنها هي أيضاً وجدته أحياناً متحفظاً فاتر العاطفة . (٨٨) . أما غيرها من النساء ، باستثناء الأميرات من زواره ، فقد باعد ما بينهن وبينه ؛ ولم يكن به ميل للطائف الأنثَّى ومفاتنها . سواء الجسدية أو الحلقية ، وقد أبغض ثرثرة الصالونات . وآثر الفلاسفة والشبان ملاح الوجوه ، وكثيراً ما صحب أحد هؤلاء إلا مسكنه بعد العشاء . (٨٩) ورعما كان حبه للكلاب أكثر حبى من حبه لهؤلاء . وكان أحب رفاقه إليه في أخريات عمره كالابه السلوقية التي كانت تنام في فراشه ؛ وقد أمر بإقامة أنصاب على قبورها ، وبأن يدفن بجوارها .^(٩٠) لقد وجد أن من العسر عليه أن يكون **قائداً** ناجحاً وإنساناً محبوباً في وقت واحد .

وفى ١٧٤٧ أصيب بنوبة فالج وظل فاقد الوعى نصف ساعة . (١١) يعد هذا قاوم ضعف صحته المادات الثابنة والحمية : ينام على حشية رقيقة فوق سرير بسيط قابل للطى ، ويستجلب النوم بالقراءة . وكان يقنع فى منتصف عمره هذا بالنوم خس ساعات أو ستأ فى اليوم ، فيستيقظ فى الثالثة ، أو المحامسة صيفاً ، وبعد ذلك شتاء . لا يقوم على خدمته غبر خادم واحد . أهم واجبائه أن يوقد له ناره ومحلق له لحيته ، وكان محتق الملوك الذين لا يستغنون عن مساعدين بليسومهم ملابسهم . ولم يعرف عنه الملوك الذين لا يستغنون عن مساعدين يليسومهم ملابسهم . ولم يعرف عنه ونصفه فى سرة الحارس . يبدأ فطوره بعدة أكواب من الماء ، ثم عدة أقداح من القهوة . ثم يتأول بعض الكمك . ثم كثيراً من الفاكهة . وبعد الفطور يعزف على الفلوت . متأملا شئون السياسة والفلسفة وهو ينفخ آليته .

وفى نحو الحادية عشرة من كل صباح بحضر تدريب جنده وعرضهم .

وكانت وجبة الظهيرة الرئيسية تختلط عادة بالمداولات . ثم ينقلب بعد الظهير
مؤلفاً ، فينفق ساعة أو ساعتين في كتابة الشعر أو التاريخ ؛ وسنجده مؤرخاً
مثاراً الأسرته ولجيله . فإذا فرغ ساعات للإدارة روح عن نفسه بالحديث
مع العلماء ، والفنانين ، والشعراء ، والموسيقيين . وفي السابعة مساء قد
يشارك في حفلة موسيقية عازفاً على الفولوت . وفي الثامنة والتصف على موعد
يشارك في حفلة موسيقية عازفاً على الفولوت . وفي الثامنة والتصف على موعد
المهم أن يكونوا على سميهم ، وينسوا أنه ملك ، ويتحدثوا دون خوف ،
الهم أن يكونوا على سميهم ، وينسوا أنه ملك ، ويتحدثوا دون خوف ،
الهم أن يكونوا على سميهم ، وينسوا أنه ملك ، ويتحدثوا دون خوف ،
الهماب ، وعلم ، وذكاء . يقول أمير لين وكان حديثه موسوعياً ، فالفنون
الجميلة ، والحرب ، والطب ، والأدب ، والندين ، والفلسفة ، والأخلاق ،
ولته على مغرة واحد حتى يصبح مأدبة للفكر . وقد أقبل في ١٠ (١٧)

٦ – فولتير فى ألمانيا : ١٧٥٠ – ٤٥

لقد رضى حتى هو عن استقباله . فقد اصطنع فردريك العادات الغالية في الترحيب به . كتب فولتبر لريشليو يقول ه تناول يدى ليقبلها ، وقبلت أنا يده ، وقلت إنى عبده . ه (۲۲) وأفرد له مسكن أنيق في قصر سانسوسي ، فوق الجناح الملكي مباشرة . ووضعت خيول الملك ومركباته ، وحوذيوه ، ومطبخه ، تحت تصرفه . وأحاط به أكثر من عشرة خدم يغالون في العناية به ، وخطب وده عشرات الأمراء . والأمرات ، والنبلاء ، والملكة ذاتها . وقد عينه الملك كبيراً لأمنائه براتب قدره عشرون ألف فرنك في السنة ، ولكن أهم واجباته كان تصحيح الفرنسية في شعر فردريك وكلامه . ولم يتقدمه في خفلات العشاء غير الملك . وذهب زائر ألماني إلى أن مطارحاتها أطرف ألف مرة من أي كتاب ، (۱۹)

وقد قال فولتير بعد ذلك مستحضراً هذه الأحاديث ₁ لم محظ مكان آخر فى الدنيا *خرية أكبر فى الحديث عن خ*رافات الإنسان . ٤ ⁽¹⁰⁾

وقد انتشى طرباً بهذا كله . فكتب إلى دارجنتال (سبثمبر ١٧٥٠) يقـــول :

إنى أجد مرفأ ألجأ إليه بعد ثلاثن عاماً من العواصف . أجد حماية ملك ، وحديث فيلسوف ، وخلالا لطيفة لإنسان محبوب ، كلها مجتمعة فى رجل ظل ستة عشر عاماً يتوق إلى تعزيني عن عثرات حظى وتأميني من أعدائي ... هنا أطمئن إلى مصبر هادىء إلى الهاية . وإذا جاز للإنسان أن يطمئن إلى أى شىء ، فهو خلق ملك بروسيا . (١٦)

وكتب إلى مدام دنيس يطلب إلىها أن تحضر وتعيش معه فى فرد وسه . على أنها محكمة آثرت باريس والعشاق الأصغر ، فحدرته من إطالة المكث فى برلىن . وقالت فى خطابها إن صحبة السلطان لا يؤمن جانها، فهو يغمر رأيه ويبدل محاسبه ، وعلى المرء أن يكون على حدر دائماً من أن يعارض مزاجه أو إرادته ، وسيجد فولتمر نفسه إن عاجلا أو آجلا خادماً وسحبناً أكثر منه صديقاً . (٧٧)

وأرسل الفيلسوف الأحمق الخطاب إلى فردريك فكتب له هذا الرد (٢٣ أغسطس) وهو كاره أن يفقد الغنيمة التي تريد الظفر بها :

قر أت الحطاب الذي كتبه ابن أختك من باريس . وإنى لأقدر لها الود الذي تكنه لك . و او كنت مكان مدام دنيس لفكرت كما تفكر ، أما وأنا الذي تكنه لك . و او كنت مكان مدام دنيس لفكرت كما تفكر ، أما وأنا عدو ، فكيف إذن ابغي بلية رجل أقدره ، واحبه ، يضحي من أجلي بيلده وكل ما هو عزيز على الإنسانية ، لا يا عزيزى فولتير ، لو أنى تبيت أن إنتقاك إلى هنا سيلحق بك أقل أذى لكنت أول من يثنيك عنه . وإنى لأوثر فأى شيء إذن أكثر طبيعية ، وبساطة ، وتمشيا مع نظام الأشياء ، من أن عنيخ فلاسفة علقوا ليعيشوا معاً ، تربطهم دراسات واحدة ، وميول واحدة ، عنج فلاسفة علقوا ليعيشوا معاً ، تربطهم دراسات واحدة ، وميول واحدة ،

وطريقة تفكر مشامة ، بمنح بعضهم بعضاً هذا الإشباع لرغباسم ؟ ... إننى موقن بأنك ستكون سعيداً جداً هنا ، وأنك ستعد أباً للأدب ولأصحاب اللموق ، وأنك واجد في كل التعزيات التي يمكن أن يتوقعها رجل له كفايتك من رجل يقدره . مساء الحبر . (١٨)

ولم يقتضى تدمير هذا الفردوس من أكبر الفيلسوفين سناً أكبر من أربعة أشهر , لقد كآن فولتبر مليونبرا ، ولكُّنه ، لم يطُّق أن يفوت عليه فرصة قد تضخم ثروته . ذلك أنَّ بنك سكسونيا كان قد أصدر أوراقاً سميت « شهادات إبراد » ، هبطت إلى نصف قيمها الأصلية . وقد اشترط فردريك في معاهدة درسدن دفع ثمن الأوراق التي اشتراها البروسيون ، عند استحقاقها بقيمتها الإسمية ذهباً ، واشترى بعض البروسيين الخبثاء بعض هذه الأوراق بثمن نخس في هولنده ثم صرفوا ثمنها كاملًا في بروسيا . وفي مايو ١٧٤٨ حظر فردريك هذا الاستبراد إنصافاً لسكسونيا . وفي ٢٣ نوفمر ١٧٤٨ استدعى فولتر في بوتسدام مصرفياً بهودياً يدعى أبراهام هرش . وفي رواية هرش أن فولتبر طلب إليه أنْ يذهب إلى درسدن ويبتاع له عبلغ ١٨،٤٣٠ أيكوسا أوراقاً بسعر خسة وثلاثين في المائة من قيمتها الإسمية . وزعم هنرش أنه نبه فولتنر إلى أن هذه الأوراق المالية لا ممكن جلها قانوناً إلى بروسيا ، وأن فولتر وعده بأن محميه ، وأعطاه خطابات تحويل على باريس ولينزج . وضاناً لهذه المبالغ أودّع هنرش لدى فولتبر ماسات قدرت من قبل بمبلغ ١٨٥٤٣٠ أيكوساً . ولكن فولتبر ندم على هذه الاتفاقات بعد رحيل عميله ، وقرر هبر ش بعد وصوله إلى درسدن ألا بمضى في تنفيذ العملية ، وأوقف فولتبر الدفع على خطابات التحويل ، وعاد المصرفى إلى برلين . ويقول هبرش إن فولتبر حاول أن يرشوه ليسكت ، بشراء ماسات قيمتها ثلاثة آلاف ايكوس . وتنازعا على تقدير القيمة وأمسك فولتير برقية هيرش وصرعه ؛ (١٩١) فلما لم يتلق ترضية أكثر من هذا جعل السلطات تقبض عليه ، وعرض النزاع على المحكمة علناً (٣٠ ديسمبر) . وفضح هبرش خطة فولتبر لشراء الأوراق السكسونية ، فأنكرها فولتبر زاعماً أنه أرسل هبرش إلى درسدن لشراء فراء ، ولكن أحداً لم يصدقه . فلما سمع فردريك بهذه الورطة بعث برسالة غاضبة من بوتسدام إلى فولتبر فى برلين (٢٤ فبراير ١٧٥١) :

لفد سرنى أن أستقباك فى يبيى ؛ وقدرت عبقربتك ، ومواهبك ، وعلمك ، وكان لى ما يبر راعتقادى بأن رجلا فى مثل سنك أعياه النضال مع الكتاب والتعرض للعاطفة بجيء إلى هذا المكان ليحتمى به احمامه برنا آمن .

ولكنك حن وصلت انترعت مي بصورة غربية بعض الشيء أمراً بألا أكلف فريرون بكتابة الأنباء من باريس ، وكان في من الضعف ... ما جعلى أمنحك سؤلك ، مع أنه ليس من حقك أن تقرر أى الأشخاص عب أن أستخدم . وقد شعرت بأن باكولار دارنو (شاعر فرنسي في بلاط فردريك) أساء إليك ، والرجل الكريم السمح كان يعفى عنه ، أما المنتقم فيطادر أولئك الذين يطيب له أن يبغضهم ... ومع أن دارنو لم يسىء إلى بشيء ، فإلى طردته بسبيك ... ثم كانت لك مع جودى خصومة هي أقد الخومات في الدنيا ، وقد أثارت فضيحة رهية في طول المدينة وعرضها . وسألة شهادات الإيراد تلك مع ووقة جيدا في سكسونيا حيى لقد شكوا لى منها شكوا في منه شكو قي مرة .

وإنى من جهتى كنت محافظاً على الهدوء والسلام فى بينى حتى وصلت ؟ وإنى أنذرك بأنك إن كنت مولماً باللمس والتآمر فقد أخطأت اختيار من بعينك عليه . فإنى أحب الناس المسالمن الهادئين الذين لا يشيعون فى سلوكهم انفعالات الدراما المأساوية . فإن اعترمت العيش عيشة القلامقة ، فسيسر فى أن ألقاك ، أما إن أسلمت نفسك لكل سورات غضبك وانفعالك ودخلت فى مشاجرات مع كل الناس ، فإنك لن تحسن إلى بمجيئك هنا ، وخير لك أن تبتى فى برلين .

وحكمت المحكمة لصالح فولتير . وأرسل إلى الملك اعتذارات ذليلة وعفا عنه فردريك . ولكنه نصحه بأن « يكف عن الشجار ، سواء مع العهد القدم أو الجديد . » (۱۰۰۰ وبعدها أثرل فولتبر بيتاً ريفياً لطيفاً يسمى دييت المركز ، ويقع قرب سانسوسى . وأرسل له الملك تأكيدات باحرامه المحدد ، ولكن حاقة فولتير لم تذهب به إلى حد الثقة بها . وبعث له الملك الشاعر قصائد يطلب إليه تهذيب فرنسيها ، وأضمى فولتير نفسه فها كثيراً وأغضب كاتبها بإدخال تغرات حادة علمها .

ونظم فولتبر الآن قصيدته الممياة «فى القانون الطبيعى » ، وقد حاولت أن بجد الله فى الطبيعة ، مقتدية فى ذلك بطريقة الكسندر بوب على الأخص . وأهم من هذه القصيدة مضموناً قصيدة « عصر لويس الرابع عشر » النى أكلها وصقلها خلال تلك الأخير المقلقة ثم نشرها فى برلين (١٧٥١) . وكان حريصاً على الفراغ من طبعها قبل أن يضطر لسبب ما إلى الرحيل عن ألمانيا لأنها لن تكون عأمن من الرقابة على المطبوعات إلا فى رعاية فردريك . كتب إلى ريشليو فى ٢١ أغسطس « تعلم جيداً أنه ليس هناك (فى باريس) كتب إلى روشليو فى ٢١ أغسطس « تعلم جيداً أنه ليس هناك (فى باريس) وحظر بيع الكتاب فى فرنما ، وأصدر نجار الكتب فى هولنده وانجلتره طبعات مسروقة لم يتقدو أولتر علما شيئاً ، فإذا مونما هذا فهمنا طبعات مسروقة لم يتقدو أولتر علما شيئاً ، فإذا مونما هذا فهمنا لا رجال الدين والحكومات فحسب .

و اعصر لويس الرابع عشر " أكثر أعمال كفولتير دقة وأمانة في الإعداد فقد خطط له في ١٧٣٦ ، وبدأه في ١٧٣٤ ، وخاه جانباً في ١٧٣٨ ، ثم عاد إليه في ١٧٥٠ . وقد قرأ له مانتي مجلد ، وتلالا من الملتكرات غير المنشورة ، واستشار عشرات الناس بمن يقوا على قيد الحياة بعد العصر العظيم ، ودروس الأوراق الأصيلة التي كتبها أبطال العصر أمثال لوفوا وكولبير ، ووجد وثائق الدوق دنواى على الخطوطات التي خلفها لويس الرابع عشر ، ووجد وثائق هامة لم تسخدم إلى ذلك الحن في دار محفوظات اللوفر . (١٣٠٠) ووازن بين الأدلة المتضاربة محكمة وعناية ، وحقق مرتبة عالية من الدقة . لقد حاول مع مدام دشاتليه أن يكون عالماً ففشل ، والآن اتجه إلى كتابة التاريخ ،

وقد أعرب قبل ذلك بزمن طويل عن هدفه فى خطاب تاريخه ١٨ يناير ١٧٣٩ : « أن هدفى الأمم ليس التاريخ السياسى والحربى ، بل تاريخ الآداب والفنون ، تاريخ التجارة ، تاريخ الحضارة – وبعبارة موجزة ، تاريخ العقل الإنسانى . « وأعرب عنه إعراباً أفضل حتى من هذا فى خطاب كتبه لتيريو فى ١٧٣٦ . يقول :

حن طلبت حكايات ونوادر عن عصر لويس الرابع عشر لم أكن أقصد الملك ذاته بقدر ما أقصد الآداب والفنون التي ازدهرت في عهده . وإنى لأوثر تفاصيل عن راسين وبوالو ، وكينو ولوئي ، ومولير ، ولوبرون ، لأوثر تفاصيل عن راسين وبوالو ، وكينو ولوئي ، ومولير ، ولوبرون ، لم يين من أولئك اللين قادوا الجيوش والأساطيل إلا اسمهم ، ولا تم بحيثه النوع الإنساني من مائة معركة كسبت ، أما الرحال المظماء الذين ذكرتهم أو لوحة بريشة بوسان ، أو مأساة رائعة ، أو حقيقة عاط عبا اللنام ، أو لوحة بريشة بوسان ، أو مأساة رائعة ، أو حقيقة عاط عبا اللنام ، الحد كلها أشياء أثمن ألف مرة من جميع حوليات البلاط ، وكل قصص الحرب . وأنت تعلم أن العظاء من الرجال هم الأوائل في نظرى ، أما والأبطال، فهم الأواخر ، والعظاء عندى هم كل الذين بزوا غيرهم في النافع المهج . أما الذين يخربون الأقطار فليسوا أكثر من أبطال . (١٤٠١)

وربما رفع فولتبر الأبطال العسكريين من مكاسم في المؤخرة إذا أنقذت التصاريم الحضارة من الهمجية ؛ ولكن كان من الطبيعي أن مجد الفيلسوف الذي لم يعرف سلاحاً غير الألفاظ متعة في رفع أضرابه إلى مكان مرموق ، واسمه خير بيان لنظريته لأنه لم يزل بعد قرنين من الزمان أبرز الأسماء في ذكرنا لعصره . وكانت نبته في الأصل أن نخصص الكتاب برمته للتاريخ الثقافي . ثم أشارت عليه مدام دشاتليه بكتابة « تاريخ عاتم » للأمم ؛ وعليه فقد ألف فصولا في السياسة ، والحرب ، والبلاط ، ليجعل المحلف تحت متجانسة لكتاب أكبر عنوانه « مقال في التاريخ التفافي غير منامج في بقية المحلد ، فالمتصف الأول من الكتاب محصص للتاريخ السياسي والحرب ، ثم تأتى أقسام فالمتوب منامج في بقية المحلد ،

عن العادات : خصائص ونوادر ، ، والحكومة ، والتجارة ، والعلوم ، والأدب ، والذن ، والدين .

وتطلع الكاتب المطارد خالفه في إعجاب إلى عهد كان الملك فيه يكرم الشعراء (إذا لم عيدوا عن الجادة) ؛ وربما كان تشديده على دعم لويس الحامس الرابع عشر للآداب والفنون هجوماً جانياً على عدم اكراث لويس الحامس عشر عثل هذه الرعاية . أما وقد برزت الآن عظمة العصر الماضى في هذه الذكرى المعومة و وأغفل ذكر استبداده وغارات خياليه على البيوت ، فإن فولتر راح يضيي شيئاً من الكمال على الملك الشمس ويطرب لانتصارات القواد الفرنسين _ وإن وسم بالعار تندمر البلاتينات . ولكن النقد عني رأسه أمام هذه الحاولة الحديثة الأولى لكتابه التاريخ المتكامل . وقد أهرك الماصرون القطنون أن هذه بداية جديدة _ فهي التاريخ برجم للحضارة ، التاريخ الذي حوله الفن والنظرة الصحيحة أدباً وفلسفة . فما انقضى عام على نشره حي كتب إيرل تشسر فيلد لولده يقول :

لقد أرسل إلى فولتبر من برلىن كتابه ١ تاريخ عصر لويس الرابع عشر ٥ وقد جاءنى فى أوانه ، ذلك أن اللورد بولتبروك علمى مؤخراً كيف ينبغى أن يقرأ التاريخ . وها هو ذا فولتبر برينى كيف ينبغى أن يكتب ... إنه تاريخ الفهم الإنسانى ، يقلم عبقرى لينفع به الأذكياء من الناس وقد نحرر مؤلفه من الأهواء الدينية والفلسفية والسياسية والقومية أكثر من أى مؤرخ صادفته إطلاقاً . ومن ثم فهو يروى هذه الأمور كلها بصدق ونزاهة على قدر ما تسمح له بعض الاعتبارات التى لا مفر دائماً من مراعاتها . (١٠٥٠)

وكان فولتبر خلال جهوده الأدبية برما بوضعه القلق فى بلاط فردريك : ذلك أن لامترى . الرجل المادى النزعة المرح الطبع المدى كان كثيراً ما يقرأ للملك ، نقل فى أغسطس ١٩٧١ إلى فولتبر ملاحظة أبداها مضيفهما : وسأحتاج إليه (أى فولتبر) سنة أخرى على الأكثر (مهذباً لفرنسية الملك) ؛ إن الناس يعتصرون البرتقالة ثم يلقون قشرتها » . (١٠٠٠ ويتشكك البعض فى صحة نسبة هذه الملاحظة إلى فردريك ، إذ لم يكن فى طبعه أن يفضى بسره لأحد على هذا النحو ، ولم يكن مستحيلا على لامترى أن يتمنى إقصاء فولتبر عن حظوته . کتب فولتر إلى مدام دنيس فى ٢ سبتمبر يقول ، بذلت قصارى جهدى لكيلا أصدق لامترى ، ولكنى ما زلت حائراً . » ثم كتب إلها فى ٢٩ أكتوبر يقول ، ما زلت أحلم بقشرة البرتقالة تلك ... وما أشهى بذلك الرجل الذى كان يسقط من برج فلما وجد نفسه مرتاحاً فى الهواء قال لا بأس بذا الوضع لو دام . » (١٠٠٠).

وكان فى ألمانيا رجل فرنسي آخر شارك فى المهزلة . وقال فردريك إنه لابد من زوال واحد من رجلن فرنسين في بلاط واحد (١٠٨) ذلك أن موبرتوى عميد أكاديمية براين ، كان لا يَتقدم عليه مقاماً بين ضيوف الملك في سانسوسي غير فولتبر ؛ وكان كلا الرجلين ضيفاً مهذا الجوار ؛ ولعل فولتير لم ينس أن مدام دشاتليه كانت بوماً ما مغرمة بموبرتوى . وفي أبريل ١٧٥١ أقام فولتبر ولىمة دعا إلها موبرتوى فلبي الدعوة . وقال له فولتبر إن كتابك ، عن السعادة ، أمتعنى كثيراً ، بإستثناء بضعة غوامض سئناقشها معاً ذات مساء . » وعبس موبرتوى وقال « غوامض » ؟ قد يكون هناك غوامض بالنسبة لك يا سيدى . » ووضع فولتىر يده على كتف العالم وقال 1 سیدی العمید ، إننی أقدرك ، فأنت رجل شجاع ، ترید الحرب . فلتخوضها إذن ، ولكن دعنا الآن نأكل شواء الملك . » (١٠٩) وكتب إلى دارجنتال (٤ مايو) يقول ﴿ لم يؤت موبرتوى من أداب السلوك ما يفتن كثيراً . إنه يقيس أبعادي بربعيته في خشونة ؛ ويقولون أن معلوماته مخالطها الحسد ... إنه رجل فيه بعض الفظاظة ، وليس اجتماعياً جداً . ، تُم كتب إلى ابنة أخته دنيس في ٢٤ يوليو يقول ١ لقد أشاع موبرتوى بدهاء أنني وجدت « أعمال » الملك رديثة جداً ، وأنني قلت لبعضهم وأنا أتسلم بعض أشعار الملك (ألايتعب من إرسال غسيله القذر إلى لأغسله » ؟ (١١٠٠) وليس من المؤكد أن موبرتوى حمل هذه الشائعة إلى فردريك ، ولكن فولتىر ظنه مؤكداً ، فعقد النية على الحرب .

وكان من إسهامات موبرتوى فى العلم « مبدأ الحركة الدنيا » – أى أن كل النتائج فى عالم الحركة تنجز بأقل قوة تكنى لأحداث النتبجة . وقد نعثر صموئيل كوينيج ، الذى دان لموبرتوى بعضويته فى أكاديمية برلبن ، على وثيقة قيل إنها نسخة من خطاب غير منشور كتبه ليبنتز ، وسبق فيه إلى وضع هذا المبدأ : وكتب كوينيج مقالاعن هذا الكشف، ولكنه عرضه على موبر **توى** قبل أن ينشره ، وأبدى استعداده للعدول عن النشر إذا اعترض عليه العميد . غبر أن موبرتوى وافق على نشره ، ربما بعد أن اطلع عليه على عجل . وُطْبِع مَقَالَ كُويِنْيِجٍ فَى عَدْدُ مَارِسَ ١٧٥١ مِنْ مُجَلَّةً ﴿ أَكُنَا إِيْرُودِيْتُورِمٍ ﴾ التي تصدر في لينزج ، فأثار نشره ضجة . وطلب مويرتوى إلى كوينيج أنَّ يقدم خطاب ليبننز إلى الأكاديمية ، وردكوينيج بأنه لم ير غير نسخة منه بِن أُورَاق صديقه هنتسي الذي شنق في ١٧٤٩ . وأنه نقل نسخة عن هذه . النسخة ، وهو مرسلها الآن إلى موبوتوى ، ولكن هذا عاد فطالب بالأصل . واعترف كوينيج بأن الأصل لا يمكن العثور عليه الآن لأن أوراق هنتسى تبددت بعد موته . وعرض موبرتوى الأمر على الأكاديمية (٧ أكتوبر ١٧٥١) ، فأرسل سكرتبرها إلى كوينيج أمراً نهائياً بإبراز أصل الخطاب ، فلم يستطع . وعليه فني ١٣ أبريل ١٧٥٢ حكمت الأكاديمية بأن خطاب ليبنتز المزعوم مزيف . ولم محضر موبرتوى هذه الجلسة لأنه شكا نزفاً سببته إصابة بالسل . (١١١) وأرسل كوينيج استقالته من الأكاديمية ، وأصدر « نداء إلى الشعب » (سبتمبر ١٧٥٢) .

وكان كوينيج قد أنفق مرة عامين فى سريه ضيفاً على فولتبر ومدام دشاتليه . وقرر فولتبر أن يضرب ضرية دفاعاً عن صديقه القديم ضد عدوه الحالى . فى عدد ١٨ سبتمبر من مجلة ١ المكتبة العقلانية ، ظهر مقال بعنوان ١ رد عضو فى أكاديمية برلين على عضو فى أكاديمية باريس ، دافع من جديد عن كوينيج وخلص إلى أن :

« السيد موبرتوى مذنب أمام الدوائر العلمية الأوربية لا بالانتحال والخطأ فحسب ، بل باستغلال منصبه لمصادرة النقاش الحر ، واضطهاد رجل شريف .. وقد احتج عدة أعضاء من أكاديميتا على هذا الإجراء الفاضح ، ولولا خشيهم من إغضاب الملك لتركوا الأكاديمية . » (١١٧)

وكان المقال غفلا من الإمضاء ، ولكن فردريك عرف لمسة فولتمر

الغادرة . وبدلا من أن يقذفه بصاعقة ملكية ، كتب رداً وصف فيه الرد المذكور بأنه ﴿ خبيث، جبان ، دنىء ۥ ووسم فيه كاتبه بأنه ۥ دجال لايستحى ۥ ، « ولص قبيح » و « ملفق للطعون الغبية ٰ». (١١٣) وكان هذا الرد أيضاً غفلا من التوقيع ، ولكن صفحة الغلاف كانت تحمل الأسلحة البروسية ومعها النسر ، والصولجان ، والتاج . وأحس فولتبر أن كبرباءه قد جرحت ، ولم يكن في طاقته قط أن يترك لعدو الكلمة الأخبرة ، ولعله وطن النفس على أن يختصم الملك . وكتب لمدام دينس (١٨ أكتوبر ١٧٥٢) يقول ﴿ لَسَتَ أَمَلُكُ صُولِجَاناً ، وَلَكْنَى أَمَلُكُ قَلْماً . ، ثم استغل غاية الاستغلال نشرموبرتوى مؤخراً (درسدن ، ١٧٥٢) لسلسلة من « الرسائل » اقترح فيها حفر ثقب فى الكرة الأرضية ، إلى مركزها إن أمكن ، للداسة تركيبها ، ونسف هرم من أهرام مصر للكشف عن أسرار هدفها وتصميمها ، وبناء مدينة لا يتكلم الناس فيها غير اللاتينية حتى يقضى الطلاب فيها عاماً أو عامين ويتعلموا تلك اللغة كما تعلموا لغتهم القومية ، وألا ينقد الطبيب أجره إلا بعد شفاء المريض ، وأن جرعة كافية من الأفيون قد تمكن متعاطمها من التنبؤ بالمستقبل ، وأن العناية الصحيحة بالجسم قد تتبح لنا إطالة العمر إلى مالا نهاية .(١١٤) وانقض فولتبر على هذه الرسائل انقضاضة على فريسة مهلة ، معفلا بعناية أى فقرة فها إدراك سليم أو أى لمحات من الفكاهة ثم قذف بالباقى فى مرح على قرون دعابته اللَّكية . وهكذاكتب فى نوفمر ١٧٥٢ « خطاب الدكتور أكاكيا ، طبيب البابا المقيم . ، وكلمة Diatribe (ومعناها الآن هجاء) كانت تعنى يومها خطاباً ، أما akakia فكلمة يونانية معناها « غرارة أو غفلة » . وقد بدأ· الطبيب المزعوم فى براءة ظاهرة بتشككه فى أن يكون رجل عظيم كعميد أكاديمية برلين مؤلفاً لكتاب بهذا السخف . وعلى أى حال ؛ ليس في عصرنا هذا ما هو أشيع وأعم من أن يزيف مؤلفون صغار جهل على العالم ، تحت أسماء مشهورة ، كتباً غير جديرة بالمؤلفين المزعومين . فلابد أن هذه الرسائل هي من هذا الضرب من التزييف ، لأنه محال أن يكون العميد العلامة قد

كتب هذا الهراء . وخص الدكتور أكاكيا بالاحتجاج على ذلك الاقداح بعده نقد الطيب أجره إلا بعد شفاء المريض – وهو أقد إحر بما كان ممس وقول متعاطفاً في صدر فولتير المرجع ، ولكن الأيكر الموكل على عاميه أتعابه التي يستحقها لأنه خسر قضيته ؟ إن الطبيب بعد مريضه بأن يعينه لا بأن يشفيه . وهو يبذل ما في وسعه وينقد أجره على هذا الأساس » ، كوكيف يكون شعور عضو الأكا دعية إذا اقتطح قدر معين من الدوقاتيات من راتبه السنوى نظر كل غلطة ارتكها ، أو كل قول سيف فاه به ، خلال العام ؟ وراح الطبيب يفصل ما اعتبره فولتبر أغلاطاً أو سخافات في أعمال موبرتوى . (١١٠)

ولم يكن هجاؤه هذا بالبراعة التي مخالها الناس عموماً ، فكثير منه معاد وبعض ما فيه من نبش عن الأخطاء تافه غير كرم ، وغن نحتي حقدنا في أيامنا هذه بأدب أكثر ، ولكن فولتبر سر بتمثيليته هذه سروراً لم يستطع معه أن يقاوم جهة رؤيها مطبوعة . فأرسل مخطوطة مها إلى ناشر في لاهاى ، الهجاء (أو هكذا قبل) وكان بينه و بعن نفسه يوافق على أن موبرتوى فيه أجيانا غرور لا يطاق ، ولكنه بمى فولتبر عن نشره ، وواضح أنه وجد أنه يجد بالشغر مساساً بكرامة أكادعة برلميزوسمها . وسمح له فولتبر بأن محتفظ بالخطوطة ، ولكن الهجاء نشر رغم ذلك في هولندة . وسرعان ما أ انبثت يؤلئون الفن نسخة منه في أرجاء باريس ، وبروكسل ، ولاهاى ، وبرلين و بولين . ورصلت نسخة منه إلى المودريك ، فأعرب عن غضبه بعبارات جعلت فولتبر يفر إلى مسكن خاص في الهاصمة . وفي ٢٤ ديسمر ١٩٧٧ رأى من نافذته جلاد الدولة الرسمى عرق كتابه على الملاً . وفي أول ينابر ١٩٧٣ رد نظه دويك طعيه عليه . الاستحقاق اللدى خلعه عليه . الاستحقاق الذهي بوصفه أميناً القصر ، وصليب الاستحقاق الذال خلعه عليه .

وكان الآن مريضاً حقاً ، تلهب الحمرة جبينه ، وترهق الدوسنتاريا أمعاءه ، وتبرى الحمى جسده . فلزم فراشه فى ٢ فبراير ولم يبرحه طوال أسبوعن ، وبدا عليه كما قال زائر عاده في مرضه ، كل مظهر الميكل العظمى . ، (۱۱۱) ورق له قلب فردريك ، فأوفد طبيه الخاص لبرعي الشاعر . فلم تحسنت صحته كتب إلى الملك يستأذنه في زيارة بلومبير ، فلعل مياهها تشفى حمرته . وأمر فردريك سكرتبره بأن يرد عليه (١٦ مايو) ، بأن في استطاعته أن يترك هذه الخدمة حن يشاء ، وأنه لا حاجه به للاعتذار عبير ، ولكن عليه أن يتكرم قبل رحبه بأن يرد إلى ... عبلد المشاك فولتبر للودة إلى مسكنه القدم في سانسوسي ، وأتى فولتبر ، ومكث ثمانية أيام ، وبدا أنه أصلح ما بينه وبين الملك – ولكنه احتفظ بقصائد الملك . وكنه احتفظ بقصائد الملك . وقالم رك وكتم احتفظ بقصائد وقال الملك و اعتم بصحتك قبل كل شيء ، ولا تنس أنى أنتظر عودتك , ووقال الملك و اعتم بصحتك قبل كل شيء ، ولا تنس أنى أنتظر عودتك , بعد استشفائك بالمياه ... رحاة طبية ! » (۱۹/۱)

وهكذا انتهت هذه الصداقة التاريخية ، ولكن العداوات الدخيفة استمرت . فقد انطاق فولتبر مع سكرتبره ومتاعه يتأرجع في مركبته إلى الأمان في لينزج السكسونية . هناك تلكأ ثلاثة أسابيع محجة ضمع صححته ، وأضاف مزيداً إلى « الخطاب » . و في ٦ أبريل تلفي رسالة من موبرتوى يقول فها .

تقول الجرائد إذا تخلفت في ليزج لمرضك ، ولكن معلوماتي الحاصة تؤكد لي أذك لا تمكث هناك إلا لطبع مزيد من القدف في .. إنني لم أسى ، إليك قط ، وما كتبت ضدك ولا قلت شيئاً قط . لقد كنت على الدوام أراه أمراً لا يليق في أن أرد على المفاهات التي رحت تذبيعها عني ... ولكن إذا صح أن في نيتك العودة إلى مهاحمي في مسائل شخصية ، ... فإنني أنذرك بأن في من العافية ما عكني من العثور عليك أني كنت ، وصب جام غضبي وانتقاعي عليك . (١١١)

ورغم ذلك طبع فولتىر الخطاب المنقح ، وطبع معه رسالة موبوتوى . وأصبح الكتيب ، الذى تضخم الآن حى بلغ خسن صفحة ، حديث القصور والبلاطات فى ألمانيا وفرنسا . وكتبت للهلمينا من بايرويت إلى فردريك (٢٤ ابريل ١٧٥٣) تعرف بأنها لم تملك نفسها من الضحك على الحطاب .
أما موبرتوى فلم يتفذ تهديده ، كذلك لم يمت غيظاً وكمداً كما ظن البعض ؛
فلقد عمر ست سنوات بعد اللاكتور أكاكيا ، ومات بالسل فى باذل عام 1٧٥٩ .

وفى 14 أبريل رحل فولتبر إلى جوتا ، ونزل فندقاً عاماً بها ، ولكن سرعان مأاقنعه دوق ودوقة ساكس جوتا بالنزول ضيفاً عليهما في قصرهما: ولماكان بلاطهما الصغير بهم بالثقافة ، فقد حمت الدوقة الأعيان والأدباء ، وقرأ لمم فولتبر شيئاً من أعماله ، حتى من قصيدة ، لا بوسيل المرحة » . ثم مضى إلى فرنكفورت – أم على – مين ، وهناك أدركته إلحة الانتقام .

ذلك أن فردويك حبن تبن أن فولتبر يواصل الحرب التي شنها على موبرتوى ، خامرته الظنون في أن الشاعر المستهتر قد يذيع على الناس القصائد التي كتبها الملك، والتي لم تزل نسخة منها ــ طبعت سراً ــ في حوزة فولتبر وهي قصائد فى بعضها خروج عن اللياقة ، وبعضها يتهكم بالمسيحية ، وبعضها يتحدث عن الآحياء من الملوك حديثاً فيه من الدعاية أكثر مما فيه من الاحترام ، فمن شأنها أن تنفر منه قوى نافعة . وعليه فقد أرسل إلى فربتاج ، المقم العروسي في فرانكفورت ، يأمره بحبس فولتبر حتى يسلم ٥ ذلك الهيكل العظمي ، الشيطاني ، قصائد الملك وشتى الأوسمة التي خلعها عليه إبان « شهر العسل » . وكانت فرانكفورت « مدينة حرة » ، ولكنها تعتمد على رضى فردريك اعتماداً لم تجرؤ معه على التدخل في هذه الأوامر ؛ أضف إلى ذلك أن فولتبركان من الناحية الرسمية لا يزال في خدمة ملك بروسيا وفي أجازة ممنوحة منه . ومن ثم قصد فربتاج في أول يونيو فندق الأسد الذهبي الذي وصل إليه فولتبر البارحة ، وطلَّب إليه في أدب أن يسلمه الأوسمة والقصائد . وسمح فولتىر للمقيم بأن يفتش متاعه ويأخذ الأوسمة الملكية ، أما قصائد الملك فقال إنها على الأرجح في صندوق أرسله إلى همبورج . وأمر فربتاج بوضعه تحت الحراسة حتى يعاد الصندوق من همبورج . وفي ٩ يونيو تعزى الفيلسوف المغيظ بوصول مدام دنيس ،

التى أعانته على التنفيس عن غيظه . وقد راعها هزاله «كنت على يقين من أن هذا الرجل (فردريك) قاتلك ! « وفى ١٨ يونيو وصل الصندوق ، وعثر فيه على المحلد المحتوى على القصائد ، وسلم للمقم ، ولكن فى اليوم ذاته وصل توجيه جديد من بوتسدام يأمر فربتاج بالاحتفاظ » بالوضع الراهن » لحين وصول أوامر أخرى . فحاول فولتير الهروب بعد أن عيل صبره ، وفى ٢٠ يونيو ترك حقائبه مع ابنة أخته وفر هو وسكرتيره خلسة من فرانكفورت .

ولكن فربتاج لحق سما قبل أن مجتازا الحدود الأدارية للمدينة ، وعاد سما قبل أن مجتازا الحدود الأدارية للمدينة ، وعاد أي أن يستبي فولتبر أطول نما بني عنده بسبب شعه الذي لا يصدق " (١٢٠) أي أن يستبي فولتبر أطول نما بني عنده بسبب شعه الذي لا يصدق " (١٢٠) وبعض جواهره التي يتحلي مها ، وصندوق نشوقه — الذي رد إليه سربعاً بناء على توسله لأنه قال إنه لا غي لحياته عنه ، وفي ٢١ يونيو وصل خطاب من فردريك يأمر بالافراج عن فولتبر ، ولكن فربتاج رأى أن الأمانة في أداء الواجب تقتضيه أن يذي الملك تمحلولة فولتبر الهروب ، فهل يطلق سراحه رغم ذلك ؟ وفي ٥ يوليو وافق فردريك على الإفراج عنه ، وأطلق سراحه بعد اعتقاله خسة وثلاثين يوماً . وفي ٧ يوليو غادر فرانكفورت إلى ميز ، بعد اعتقاله خسة وثلاثين يوماً . وفي ٧ يوليو غادر فرانكفورت إلى ميز ، فرنسا .

بالله با طفائي العزيزة ما الذي تريد ساقاك وساقاى أن تقول ؟ لو أنها كانت معاً لما شكت مرضاً ... إن فخذيك لم مخلقا للألم . فهذان الضخذان اللذان سيقبلان بعد قليل بلقيان الآن معاملة عزية . (١٣١)

وكتب فى لهجة أكثر تواضعاً إلى مدام بومبادور يتوسل بنفوذها على لويس الحامس عشر ليسمح له بالعودة إلى باريس . ولكن ناشراً لصاً فى لاهاى كان قد نشر طبعة مشوهة سماها «موجز التاريخ العام » اختصر منها كتاب «مقال التاريخ العام » أو «مقال فى العزف » الذى لم يتمه فولتير ، وقد احتوى نقداً جارحاً للمسيحية . وبيع الموجز بسرعة فى باريس ، وقال لويس الحامس عشر لبومبادور «لست أريد أن يأتى فولتير إلى باريس » (١٣٦) وطالب اليسوعيون فى كولمار بطرده من تلك المدينة ، فحاول أن يسترضى أعداه الكنسين بتناوله القربان فى عبد القيامة . وكانت النتيجة الوحيدة لهذا العمل أن انضم أصدقاؤه لليسوعيين فى رميه بالنفاق . وكان تعقيب مونتسكيو « انظروا إلى فولتير الذى لا يعرف أين يضع رأسه » ثم أضاف « أن النفس الصالحة أعلى ثمناً من النفس الجميلة . » (١١٢٠)

وفكر الفيلسوف المشرد ، بعد أن سدت في وجهه المسالك ، في الرحيل عن أوربا والإقامة في فيلادلفيا . وكان معجياً بروح بن وجهود فرانكان الدي وحد مؤخراً بين البرق والكهرباء و لولا أن البحر يسبب لى دواراً لا يطاق لقضيت بقية عرى بين كوبكرفي بنسلفانيا . و (١٣٤١) وفي ٨ يونيو ١٩٥٤ غادر كولمار ووجد ملبحاً في دير سنون البندكي باللورين . هناك علم أن دوم أوجستن كالمه رئيس للدير ، وأن بمكتبة الدير اثنا عشر ألف مجلد ؛ بلومبير ، وشرب من مياهها في خاتمة المطاف . وفقت به مدام دنيس بلومبير ، وشرب من مياهها في خاتمة المطاف . ولحقت به مدام دنيس واستأنف تجواله ، وعاد إلى كولمار ، ولم يحد فها راحته ، فانطلق إلى ديجون ومكن فيها ليلة ، ثم إلى ليون التي أقام فيا شهراً (١١ نوفعرالى ١٠ ديسمبر) . ونذل أسبوعاً ضيفاً على صديقه ومدينه القدم الدوق ريشليو ، ثم انتقل إلى فندق الباليه رويال ، رعا خوفاً من أن يؤذي سمعته . وذهب إلى أكادعية

لبون وتلقى كل ماخلعته عليمن تكريم . وأخرجت بعض تمثيلياته على المسرح المحلى ، ورفع تصفيق الاستحسان معنويته . وفكر فى الإقامة فى لبون ، ولكن رئيس الأساقفة تنسان اعترض، فرحل فولتير عنها . وأيثن أنه قد يقبض عليه فى أية لحظة لو مكث فى فرنسا .

وعليه فنى ختام عام ١٧٥٤ ، أو مطلع عام ١٧٥٥ ، عبر جبال الجورا وألتى عصا التسيار فى سويسرة .

الفصل البع عننر

سويسرة وفولتىر ١٧١٥ – ٥٨

١ – فيللا المباهج (ليدليس) :

على طريق لبون ، خارج أبواب جنيف مباشرة ولكن في حدودها الإدارية ، وجد فولتىر فى خاتمة المطاف مكانأ يستطيع أن يرقد فيه آمناً مطمئناً ، هو فيللا فسيحة تسمى سان - جان ، ذات حداثق مدرجة تهبط إلى نهر الرون . و لما كانت قوانين الجمهورية تحرم بيع الأرض إلا للبروتستنت السويسريين ، فقد قدم ٢٠٠٠ فرنك لشراء الملك (فبراير ١٧٥٥) بواسطة وكالة لابا دجرانكور وجان روبىر ترونشان (*). وبكل حماسة أهل المدن اشترى دجاجات وبقرة ، وزرع حديقة خضر ، وغرس الأشجار. لقد أنفق من عمره ستين عاماً حتى تعلم أننا \$ بجب أن نزرع حديقتنا \$. وخطر له أن في وسعه الآن أن ينسي فردريك ، ولويس الحامس عشر ، وبرلمان باريس ، والأساقفة ، واليسوعيين ، ولم يبق إلا مغصه ونوبات صداعه . وبلغ ابتهاجه ببيته الجديد مبلغاً جعله يسميه « ليدليس » أي المباهج وكتب إلى تبريو يقول : ﴿ إِنْ لِي مِن السعادة مَا مُحْجِلْتِي ﴾ . (١) و لما كانت استثماراته الذكية تأتيه بدخل مترف ، فإنه أشبع رغبته في العيش المترف . فاحتفظ بستة جياد وأربع مركبات ، وسائق ، وجوذى بمتطى أحد جياد العربة ، وتابعين ، وخادم خاص ، وطاه فرنسي ، وسكرتبر ، ونسناس ـــ كان محب أن يقارن بينه وبن الإنسان . وتربعث على عرش هذه المؤسسة مدام دنیس ، التي وصفتها مدام دینیه حنن زارت البیت فی ۱۷۵۷ مهذه العبارات:

^(•) كان هناك أفر ادكابيرين باسم ترونشان ، أهمهم : (١) جان روبير ، المعرق والمديرالعام بلينيت ، (٣) با كوب، عضو المجلس، (٣) فرنسوا، المؤلف والمصور (٤) تيودور، العلميب . و « ترونشان » هنا يقصه به تيودور ، مالع ينص عل غيرهذا .

ما زال البيت موجودا (١٩٦٥) ، وقد نقصت ساحته كخيرًا ، ولكن مدينة جنين تحفظ به معهدا ومتحقا لفوانتر ,

« امرأة قصرة سمينة ، مدورة كالكرة ، تناهز الخمسين ، ... قبيحة ، طبية ، كذابة دون قصد ودون خبث ، ليس فها ذكاء ومع ذلك تبدو وكأن لها نحسياً منه ... تكتب الشعر وتناقش فى منطق بنى غير منطق ... دون كثير ادعاء أو غرور ، وأهم من ذلك كله دون أن تدىء إلى أحد .. تعبد خالها ، يوصفه خالا وبوصفه إنساناً ، وفولتير بحها ، وبضحك علها ، وبعبدها . إن هذا البيت، باختصار، مأوى يجمع بين النقائض، ومشهد يمتع المتغرجين ...

ووصف زائر آخر هو الشاعر الصاعد مارمونئيل ؛ المالك الجديد فقال «كان فى فراشه حين وصلنا . فمد ذراعيه وعانقيى وبكى فرحاً ... ثم قال « هأنت تجدى مشرفاً على الموت . فتعال وردنى إلى الحياة . أو تلق آخر أتفاسى » ... وبعد لحظة قال ! سأنهض وأنتاول الغداء معك . » (٣) .

وكان فى فيللا المباهج هذه عيب واحد — وهو برودتها فى الشتاء ، وفولتير محتاج إلى الحرارة لشدة هزاله . وعليه فقد وجد قرب لوزان خلوة صغيرة تدعى مونريون يقيها موقعها من ربح الشهال . فاشراها ، وأنفق فيها يعض شهور الشتاء خلال ١٧٥٥ – ٥٧ . وفى لوزان ذاتها اشرى (يونيو ١٧٥٧) على بهر جران شين « بيتاً لوكان فى إيطاليا لسمى قصراً » له خمس عشرة نافذة تطل على البحيرة . . هناك ودون أى معارضة من رجال اللدين أخرج تمثليات أكثرها من تأليفه . وكتب يقول اإن الهدوء شيء هيل . ولكن الملل ينتمى إلى نفس الأسرة . ولكى أرد عنى هذا القريب القييح أقمت مسرحاً» . (1).

وهكذا ، في غدوة ورواحه ، بين جنيف ولوزان عرف سويسرة .

٢ ــ المقاطعات السويسرية (الكانتونات) :

فى ١٧٤٢ تساءل صموئيل جونسن « بأى سياسة عجيبة ، أو بأى توافق سعيد بنن المصالح ، أمكن تجنب التمنن العنيفة فى دولة تتألف من شيى

 ⁽۱) هو الآن (۱۹۲۵) متحف الفن ، يضم مخلفات معنيرة لفولتيز .
 (م ۸ ــ قصة الحضارة ج ۳۷)

المحتمعات ونحتلف الأديان ، رغم أن فى أهلها من الولع بالحرب ما بجعل من تقرير تجريد جيش ومن حشده شيئاً واحداً ؟ (٥)

هذا المركب الغريب من ثلاثة شعوب ، وأربع لغات ، ومذهبن ، فلف ملام مع العالم الخارجي منذ ١٥١٥ . فيمقنضي ضرب من المبثاق المبرم بين اللصوص أسكت الدول عن مهاجته ، ولقد كان مطمعاً غاية الصغر (بلغ ۲۷۲ ميلا في أقصى طوله ، و ۱۳۷٧ في أقصى عرضه) فقراً جداً في موارده الطبيعية ، شديد الوعورة في أرضه ، اتصف أهله في أوربا ، ولكن الاحتفاظ بهم كان غالى الكلفة ، لذلك كانوا يؤجرون في أوربا ، ولكن الاحتفاظ بهم كان غالى الكلفة ، لذلك كانوا يؤجرون الحقيا الحقى الحكومات بسع معلوم عجائدى . وق ١٧٤٨ كان هناك ستون ألفاً من هؤلاء الجنود « الجوالن » في خلمة الدول الأجنية . وقد أصبحوا في بعضها جزءً دائمًا من المؤسسة المسكرية ؛ وكانوا أحب الحرس البابوات والملوك اللوسيس لآخر رجل منهم دفاعاً عن لويس السادس عشر في ١٠ أغسطس الماوسري لآخر رجل منهم دفاعاً عن لويس السادس عشر في ١٠ أغسطس ١١٩٤٢

وفى ١٧١٥ كانت ثلاث عشرة مقاطعة تؤلف الانحاد السويسرى : البنسيل ، وبازل ، وجلاروز ، وشافهاوزن ، وزيورخ – وكانت فى أغلبها ألمانية وبروتستنتية ؛ ثم لوسرن ، وشغيس ، وزولوتورن ، وأونر فالدن ، وأدرى ، وبنسوج – وكلها ألمانية وكاثوليكية ، ثم برن ، وكانت ألمانية وفي ١٨٠٣ ضم الانحاد إليه مقاطعات أراجاو ، وسانت جالين ، وتورجاو (ألمانية وبروتستنتية) ، وتيتشينو (إيطالية وكاثوليكية) ، وفو (فرنسية ويروتستنتية) ، وفي ١٨٠٨ أضيفت ثلاث مقاطعات جديدة هي جنيف (فرنسية ، وكانوبيكية) و فواله (فرنسية ، وألمانية وبروتستنية تقلب الآن كاثوليكية بسرعة) ، وفاليه (فرنسية ، وألمانية ، وكاثوليكية) والإقلم المعروف للفرنسين باسم جريزون وللألمان وهي لاتينية أثرية .

وكانت سويسرة حمهورية النظام ، ولكنها لم تكن دممقراطية بمعناها المعروف ، فني كل مقاطعة تنتخب أقلية من السكان الذَّكور البالغنن ، الذين ينتمون عادة للأسر العريقة ، مجلساً كبيراً أو « مجلساً عاماً » يتألف من نحو مائتي عضو ، ومجلساً صغيراً يتألف من أربعة وعشرين إلى أربعة وستين عضواً . وكان المجلس الصغير يعين مجلساً خاصاً أصغر منه وعمدة وهو أكبر موظني المقاطعة . ولم يكن هناك فصل للسلطات ، فالمحلس الصغير هو أيضاً المحكمة العليا . وقصرت المقاطعات الريفية (وهي أورى ، وشفيتس ، وأونتفالدن ، وجلاروز ، وتسوج وأبنتسيل) حق الانتخاب على الأسر الوطنية ، أما غبرها من المقيمين بها ، مهما طال مقامهم ، فيحكمون بوصفهم طبقة تابعة . (١) ومثل هذه الأولجركيات كانت شائعة فى سويسرة . فلوسرن مثلا قصرت صلاحية التعين فى الوظائف الحكومية على تسع وعشرين أسرة ، ولم تسمح لأسرة جديدة بدخول هذه الدائرة إلا إذا انقرضت إحدى الأسر القدعة . (٧) وفي برن كانت ٢٤٣ أسرة صالحة للتعيين في الوظائف، ولكن نحو ثمان وستين منها فقط هي الني ثقلدت المناصب بصفة دائمة . وفي ١٧٨٩ لاحظ المؤرخ الروسي نيكولاي كارامزين أن مواطني زيورخ « يفخرون بلقبهم فخر ملك بتاجه » لأن « أحداً من الأجانب لم محصل على حق المواطنة منذ نيف و ١٥٠ سنة . » (٨) (وعلينا أن نذكر أنفسنا بأن كل الدعقر اطيات تقريباً أو الأو لحركيات ، لأن الأقليات عكن تنظيمها للحركة والسلطة ، أما الأغلبيات فلا) .

وكان في حكومة المقاطعة نروع إلى النظام الأبوى الذي يتطلب الطاعة لأولى الأمر . مثال ذلك أن المحالس في زيورخ أصدرت القوانين المنظمة للأكل ، والشرب ، والتدخين . وقيادة العربات ، وحفلات الزفاف ، واللباس ، والتزين ، وقص الشعر ، وأجور العمل ، ونوعية المنتجات ، وأسعار الضروريات ، وكانت هذه الأوامر من مخلفات القوانين اليئية أو النقابية القديمة ، والواقع أن « معلمي » التقابات الحرفية الائبي عشرة في زيورخ كانو يكتسبون عضوية المحلس الصغير تلقائياً ، معمني أن هذه المالملة كانت إلى حدكير دولة نقابية . وقد كتب جوته في أخريات القرن

أن شواطىء محبرة زيورخ تعطى « فكرة جذابة مثالية عن أروع وأسمى حضارة » . ^(أ) .

أما و مدينة وجمهورية ، برن فكانت أكبر وأقوى المقاطعات . فهى تضم للث سويسرة ، وتتمتع بألحى اقتصاد ، وحكومها محط الإعجاب عموماً لما تتميز به من تدبير وكفاية ؛ وقد شهها مونتسكيو بروما فى أزهى عصور الجمهورية . أما وليم كوكس ، وهو قسيس بريطانى ومؤرخ عالم ، فقد وصف المدينة كما رآما فى ١٦ سبتمبر ١٧٧٩ بهذه العبارات :

حين دخلت برن أدهشي ما تمزت به من نظافة وحمال . شوارعها الرئيسية عريضة طويلة ، ليست مستقيمة ، بل منعطفة انعطافاً هينا ، وتكاد بيومها تكون مهائلة ، وهي مبنية بحجر تغلب عليه الشهية ومن تحمها البواكي . ويجرى وسط الشوارع نهير نشيط ، ماؤه شديد الصفاء ، في مجرى صحرى ، ومثاك نافورات عديدة تضفي على المدينة حالا يعدل نفعها لأهلها . ويكاد نهر آم يحيط بالمدينة ، إذ يلتف مجراه فوق قاع صحرى أوطاكثهراً من مستوى الشوارع .. والريف المحاور غيى بالزرع ، فيه تنويع لطيف من تلال ومروج وغابات ومياه .. وترسم على الأفق البعيد سلسلة شديدة الانحدار من جبال الأاب الوعرة المكلة بالثلوج . (١٠) » .

أما الحطأ الفادح الذى ارتكبه نبلاء برن فى معاملهم لمقاطعة فو . فهذا الفردوس الأرضى كان ممتد محذاء الضفة السويسرية لبحيرة جنيف من أرباض مدينة جنيف حى لوزان (العاصمة) ويصل شمالالى محيرة نيوشاتل . على هذه الضفاف الجميلة والثلال الزاخرة بالكروم استمتع فولتير وجبيون عياة غاية فى التحضر ، وشب روسو وتعذب ، واختار بيت جولى الفاضل (فى كلارنس ، قرب فينى) . وقد خضع الإقليم لسيادة برن فى ١٥٣٦ ، فقفد مواطنوه حقهم فى تقلد المناصب الحكومية ، واشتد تبرمهم بالحكم البعيد عهم ، وتكررت ثوراتهم دون جدوى .

وكانت المقاطعات شديدة الحرص على استقلالها الذاتى . كل منها تعتبر نفسها دولة ذات سبادة ، لها الحربة في خوض الحرب أو إبرام الصبلح أو الدخول في أحلاف أجنيية ، مثال ذلك أن المقاطعات الكاثوليكية ارتبطت يمن المقاطعات كانت كل مها ترسل مندوبين علما إلى مجلس سويسرى ين المقاطعات كانت كل مها ترسل مندوبين علما إلى مجلس سويسرى (ديت) ينعقد في زبورخ . ولكن هذا المجلس الاتحادى (الكونجرس) كانت سلطاته محدودة جداً ، فهو لا يستطيع فرض قراراته على أى مقاطعة ترفضها . ومجب أن توافق خيم المقاطعات على هذه القرارات لكى تكون قانونية . وكانت حرية التجارة مقبولة من حيث المبدأ ، ولكن حروب المكوس بن المقاطعات انتهكت هذا المبدأ . ولم تكن هناك عملة مشتركة ، ولا إدارة مشتركة المطرق التي تربط المقاطعات .

على أن الحياة الاقتصادية زكت رغم العوائق الطبيعية والحواجز التشريعية. وكان رق الأرض قد زال في بضع مناطق على الحدود الألمانية أو النساوية ، فملك الفلاحون كلهم تقريباً الأرض التي يزرعونها . وكان الفلاحون فقراء في « مقاطعات الغابات » (وهي أورى، وشفايتس ، وأونتر فالدن ، ولوسرن) وذلك لظروف جغرافية ؛ أما حول زيورخ فازدهرت أحوالهم ، وفى برن حمع العديد من الفلاحين ثروات بالفلاحة التي اتسمت بالعناية والمثابرة . وقد اضطركثىر من السويسرين إلى الجمع بنن الزراعة والصناعة لطول الشتاء وصعوبة النقل ؛ فالأسرة التي تغزل القطن أو تصنع الساعات تزرع الحداثق أو تغرس الكروم . واشتهرت فريبورج بجبها الجروبير (جرافىرا) ، وزيورخ بدنتالتها ، وسانت جالىن بقطها ، وجنيف بالساعات ، ونيوشاتل بالدنتيللا ، وسويسرة كلها بالأنبذة . وكانت المالية السويسرية حتى فى ذلك الحمن مثار حسد أوربا ، والتجار السويسريون نشيطين فى كل بلد . وأثرت بازل من الانجار مع فرنسا وألمانيا ، وزيورخ من الانجار مع ألمانيا والنمسا . ونافست بازل وجنيف ولوزان ، أمسردام ولاهاى مراكز للنشر . وبعد أن أشاد هاللبر وروسو بجال البحبرات السويسرية المتألق وجلال الألب السويسرية المهبب ، أمدت السياحة الاقتصاد الاتحادي بدعم متزايد .

أما مستوى الأخلاق فلعلة كان في سويسرة أرقى منه في أي بلد آخر باستثناء اسكندناوة ، حيث أنتجت الظروف المماثلة ننائج مماثلة . فكانت أسرة الفلاح مثالا للجد ، والعمة ، والوحدة ، والتدبير . وكان في المدن بعض الفساد في السياسة وبيع المناصب ، ولكن حتى في هذه الأماكن أعانت الحضونة التي ولدها المناخ القامي ، والإقليم الجليل ، والآداب البروتستنية ، على الاستقرار الحلتي . وكان اللباص محتشما سواء عند الأغنياء أو الفقراء . وظلت قوانين الإنفاق صارمة مرعبة الجانب في سويسرة (١١١) .

أما الدين فكان نصف الحكم ونصف الصراع . فالحضور إلى الكنيسة إجباري ، والمدن من الصغر محيثُ يستحيل على الخوارج المتمر دين أن بجدوا ملاذاً لهم في زحمة الجاهير . ويوم الأحد يوم تعبد لاهوادة فيه ، ويروى إن الحانات في زيورخ كانت تهز بالمزامير ترتل فها في يوم الرب (١٢) . ولكن المذهبين المتنافسين ـ الكلفني والكاثوليكي ـ ضربا أسوأ أمثلة السلوك ، لأنهْما أطلقا العنّان للحقد والكراهية وقيدا العقل بالأغلال . وحظرت يعض المقاطعات الكاثوليكية كل عبارة إلا الكاثوليكية . وبعض المقاطعات البروتستنتية كل عبادة إلا البروستنتية . (١٣) وحرم القانون الحروج على الكنيسة الرسمية وتأليف مذاهب مستقلة . وفى لوسرن عذب ياكوب شمدلن في ١٧٤٧ ثم شنق لمحاولته تنظيم حركة « تقوية » مستقلة عن الكنيسة . وكان حلف عبن الالتزام بالكلفنية شرطأ لشغل المناصب السياسية أو الكنسية أو التعليمية في المقاطعات البروتستنتية . (١٤) وفرضت الكنيسة والدولة رقابة شديدة على المطبوعات . وفي مقاطعات الغابات تضافر فقر الفلاحين. والعواصف ، وانزلاقات الأرض ، والهيارات الثلوج ، وآفات الزرع ، والفيضانات ، والرهبة من الجبال المحيطة بالسكان ــ كلها اجتمعت لتولد فيهم خوفاً خرافياً من الأرواح الشريرة الساكنة فى القمم المحملقة والرياح المدومة . ولكي يقهر الفلاحون المكروبون أعداءهم الخارقين للطبيعة كانوا يتوسلون إلى قساوستهم أن نحرجوا الأرواح النجسة وتمنحوا قطعامهم البركة في مراسم دينية . وقد انهي حرق المهمين بالسحر في جيف عام ١٦٥٢ . وفی برن عام ۱۹۸۰ ، وفی زیور خ عام ۱۷۰۱ ، وفی المقاطعات الکاثولیکیة عام ۱۷۵۲ ، ولکن امرأة فی جلاروز قطع رأسها عام ۱۷۸۲ وکانت تهمتها آنها سحرت طفلا . ^(۱۵)

وانبثق النور وسط هذه الظلمة بفضل المدارس الحكومية والمكتبات العامة . وكانت جامعة بازل تعانى اضمحلالا من جراء التعصب الديني ، فلم تكد تقدر منجزات يوهان وياكوب ودانيل برنوللي ، وأكرهت ليونارد أوٰ يلر على الهروب إلى قاعات أكثر سماحة لضيوفها . ولكن سويسرة رغم هذا أنجبت الأدباء والشعراء والعلماء في تناسب كامل مع عدد سكانها ، وقد ذكرنا من قبل العالمين الزيورخيين يوهان ياكوب بودمبر ويوهان ياكوب برايتنجر ، وقد كان لها أثر دائم على الأدب الألماني لأنهما عارضا إعجاب جو تشيد المفرط ببوالو والأشكال الكلاميكية ؛ ودافعا عن حقوق الوحدان ، والعناص الغيدة ، بل اللامعقولة ، في الأدب و الحياة ؛ و أشادا بالشعر الإنجلىزى وفضلاه على الفرنسي ، وقدما شيكسبىر وملَّن لقراء الألمانية ، وبعثا الأغانى القديمة (١٧٥١) وشعراء العصر الوسيط الغنائيين الألمان minnesingers وانتقل مذهبهم إلى ليسنج ، وكلوبشتوك ، وشيار ، والشاب جوته ، وفتح الطريق للحركة الرومانسية في ألمانيا ولإحياء الاهتمام بالعصور الوسطى . وسار على هذا الدرب شاعر زيورخي يدعي سالومون جسر ، وأصدر قصائد « رعوية » (١٧٥٦) فها من فتنة الريف ما جعل أووبا بأسرها تترحمها ، وشعراء مثل فيلاند وجوته محجون إلى بيته .

وأنبه سويسر في القرن الثامن عشر ذكراً بعد جان جاك روسو هو البريشت فون هاللر البر في ، أعظم الشعراء والعلماء في بلده وعصره . درس في برن ، وتوبنجن ، وليدن ، ولندن ، وباريس ، وبازل ، القانون والطب والقسيو لجيا والنبات والرياضة . فلما عاد إلى برن اكتشف جبال الألب . وأحس مجالها وجلال خطوطها ، فتدفق شعراً . وأصدر وهو بعد في الحادية والعشرين (۱۷۷۹) مجلداً من الشعر الغناق سماه « الألب » ذهب كركس المتحمس له إلى أنه شامخ خالد كالجيال التي يتغني بها . (۱۰۱ وكان الكتاب صبقاً لروسو فى كل شيء تقريباً . دعا العالم للاعجاب مجبال الألب لما فيها من علو شاهق ملهم وشهادة بعظمة الله . وأزرى بالمدن لأنها أوكار للرف والكفر تقضى إلى انحلال الجسم والخلق . وأشاد بالفلاحين وأهل الجبال لصلابة عودهم ومتانة أيماهم واعتدال عاداتهم . وأهاب بالرجال والنساء والأطفال أن يتركوا المدن وغرجوا ليعيشوا فى الحلاء عيشة أبسط وأعقل وأصح .

ولكن علم هاللر هو الذى أذاع شهرته فى أوربا . فى ١٧٣٦ عرض علية جورج الثانى أستاذية النبات والطب والجراحة فى جامعة جوتنجن . وهناك ظل بدرس سبعة عشر عاماً ، بكفاية حملت أكسفورد وهاللى على دعوته ، وأراده فردريك الأكبر أن نخلف موبرتوى عميداً لأكاديمية برلين ، وحاولت كاترين الثانية إغراء بالذهاب إلى سانت بطرسبورج وأرادت جوتنجن أن تعينه عميداً لها . ولكنه بدلا من هذا كله قفل إلى برن واشتغل طبيباً ، واقتصادياً ، ورئيساً لمقاطعته ، وعكف فى مثابرة وجد على رائعة من روائع القرن العلمية هو كتابه ، الأصول الفسيولوجية لجسم الإنسان ، الذى سنلتى به ثانية فى مكان لاحق .

وظل طوال هذه السنين . وطوال اشتغاله مهذه العلوم ، محتفظاً بنقاء صادق فى عقيدته الدينية ونزاهة صارمة فى أخلاقه . فلما قدم فولتبر ليعيش فى سويسره خبل لهاللر أن الشيطان رفع رايته فوق جنيف ولوزان . وقد زار كازانوفا كلا من هاللر وفولتبر فى ١٧٦٠ ، وكان ينافس هاللر فى تلوقه للحال . فلنستمتم مرة أخرى برواية كازانوفا لمغامرته المزدوجة :

كان هاللر رجلا كبر الجسم والعقل . طوله ستة أقدام ، عريضاً في أبعاده – فهو عملاق في الجسم والعقل . وقد هش للفائي كثيراً ، وفتح لى عقله ، وأجاب عن كل أسئلتي في دقة وتواضع ... فلما أخبرته أنبي أنطلع للهاء الحسيو فولتير ، قال إنبي عن تماماً في تطلعي هذا ، وأضاف دون مرارة ، أن المسيو فولتير رجل يستحق أن يعرفه المرء ، رغم أن كثيراً من الناس وجاده أعظم عن بعد ، وهذا يناقض قوانين الذيزياء . »

وبعد بضعة أيام زار كازانوفا فولتير فى فيلته المباهج ۽ : قلت له : مسيو فولتير ، هذا اليوم مفخرة حياتى الكبرى ، لقد كنت تلميذك طوال عشرين عاماً . وإن قلمى ليطرب لرؤية معلمى .

وسألنى من أين جئت .

قلت « من روش . إنى لم أرد أن أبرح سويسرة دون أن أرى هاللر .. ولقد احتفظت بك كأنك النقل أختم به طعامى . »

ء هل سررت من هاللو ؟ ٣ .

« لقد أنفقت معه ثلاثة من أسعد أيام حياتى . »

ه إنى أهنئك »

« يسرنى أنك تنصفه . ويؤسفنى أنه لا ينصفك إنصافك إياه » . »
 « أها ! ر مماكان كلانا مخطئاً . » (۱۷)

وفى ١٧٧٥ . نشر هاالر آخر كتبه وكأنه يذيع على العالم كلمته الأخترة ، واسم الكتاب ، رسائل تتناول عدة محاولات أخبرة للفكر الحر .. ضد الوحى، وهو محاولة جادة لمعارضة كتاب فولتبر ، أسئلة فى الموسوعة . ، وكتب رسالة مؤثرة الزنديق الرهيب . دعاه (وهو فى الحادية والتمانين) إلى أن يستعيد ، تلك السكينة التى تهرب حين تدنو العبقرية ، ولكنها تقبل على على الإيمان الوائق ، وعندها سيكون أشهر رجل فى أوربا أسعدهم كذلك ، . (١٨٨) على أن هاللر نفسه لم يظفر بهذه السكينة قبط . فقد كان برما فى المرض لفرط على إحساسه بالألم ، كان فى سنواته الأخبرة يدمن تعاطى الأفيون الذى لم يكن له من أثر إلازيادة ضجوه القطرى لأنه لم يكن سوى ملطف وقى لألمه ، (١١١) وكان يعانى من خوف الجحج ، ويلوم نفسه على فرط ما بذل ا لنباتائى وغيرها من الحماقات . ، (١٠٠) وقد أدرك السكينة فى ١٢ ديسمر ١٧٧٧ .

٣ – جنيف :

لم تكن جنيف فى هذا القرن مقاطعة داخلة فى الاتحاد ، بل جمهورية قائمة بذائها ـــ المدينة وما وراء البحرة ــ تتكلم الفرنسية وتدين بالمذهب الكلفىي . وقد وصفها دالامبر في مقاله عنها في « الموسوعة » وصف معجب مها كما رآها في ١٧٥٦ :

من العجيب أن مدينة لا يزيد سكانها على ٢٤,٠٠٠ نسمة وتشمل رقعتها أقل من ثلاثين قرية ، قد حافظت على استقلاها ، وهي من أكثر المختمعات ازدهاراً في أوربا . وهي في غناها بحريبها وتجارتها ترى كل ما حولها يشتمل دون أن بمسها من ذلك أذى . فالأزمات التي تضطرب بها أوربا ليست بالنسبة لها غير مشهد تتفرج عليد دون أن تشارك فيه . وهي مع ارتباطها بفرنسا ببرياط الحرية والتجارة ، وبانجلتره برياط التجارة والمذهب الذيني ، تبدي رأمها بإنصاف في الحروب التي تحوضها هاتان الأمتان الواحدة ضد الاخرى ، ولكنها أحكم من أن تنحاز لأحداهما . وهي تصدر حكمها على معموك أوربا دون تمان ، أو إساءة ، أو خشية . (11)

وكانت هجرة الهيجونوت من فرنسا نعمة على جنيف ، لأنهم جلبوا المهام معرفه المحام ومهاراتهم ، وجعلوا المدينة عاصمة صناعة الساعات في العالم بأسره ، وقد قدرت مدام ديينيه عدد المشغلين بتجارة المجوهرات بستة آلاف . (۱۳) فأصبح جاك نكبر وزيراً لمالية لويس السادس عشر ، وألبير جالاتان وزيراً لحزانة الولايات المتحدة الأمريكية في عهد الرئيس جفرسن . وكان الحكم في جنيف امتيازاً طبقياً شأنه في كل المقاطعات ، فلا يقبل في الوظائين العامة غير السكان اللكور الذين ولدوا في جنيف لآياء وأجداد في الوظائين العامة غير السكان اللكور الذين ولدوا في جنيف الآياء وأجداد والتجار ، وأصحاب الحوانيت ومعلمي الحرف ، وأعضاء المهن . وكان والتجار ، وأصحاب الحوانيت ومعلمي الحرف ، وأعضاء المهن . وكان الأشراف والبورجوازيون ، الذين قل أن جاوز عددم ألفا وخسائة ، (۱۳) يحتمون كل سنة في كندوائية القديس بطرس لينتخبوا « عبلما كبراً » من مائي عضو « وعجلما صغيراً » من خسة وعشرين عضواً . وغنار المخالسان أربعة مأمورين ، كل منهم لعام واحد ، رؤساء تنفيذين للدولة . ومناك طبقة ثالثة مجردة من حن الانتخاب . هم « المستوطنون » المنتخدون في جنيف لجنيفين

غير وطنين . هؤلاء و الأهالى و الذين ألفوا ثلاثة أرباع السكان لم يكن لهم من الحقوق المدنية غير دفع الضرائب ، فهم لا يستطيعون الاشتغال بالأعمال التجارية أو المهن ولا بوظائف الجيش أو براسة حرفة في نقابة . ولقد دار التجارية أو المهن ولا بوطائف الجيش أو براسة حرفة في نقابة . ولقد دار مشغل وظائف الدولة ، وصراع الطبقتين الدينيين الحصول على حق التصويت . وفي ١٧٣٧ امتشق مواطنو المدينية الحسام ليقاتلوا طبقة الأشراف ، وأكر هوها على قبول دستور جديد يقضى بجميع الناخين بالملخق في أن ينتخبوا أعضاء في المجلس الكبير ، ولهذا المجلس حق إصدار القرارات البائية في مسائل الحاس والسلم ، والأحلاف والفرائب ، وإن كان التشريع لا يقدم إلا من الحاس الصغير ، أما و الأهال و فقد سمح لهم بالاشتغال بعض المهن مع الحس التحدوم من التصويت . وظلت الحكومة أو ليجاركية ، ولكها كانت تدار بكفاية ، ومحصنة نسية ضد الفساد .

وكان بلى طبقة الأشراف فى النفوذ مجمع القساوسة الكنفيين . فقد نظم هذا المجمع شون التعلم ، والأخلاق ، والزواج ، ولم يسمح بأى تدخل فى سلطته من السلطة العلائية . ولم يكن هنا أساقفة ولا رهبان . وقد أشاد الفيلسوف دالامبير بفضائل الاكلروس الجنيل ووصف المدينة بأنها أشبه بجزيرة من الأدب والعفة ، رآها النقيض للفرضى الحلقية التي فشت بين فرنسي الطبقة العليا . أما مدام ديبيته فبعد أن مارست العديد من العلاقات الغرامية ، امتدحت والعادات الصارمة ... لشعب عر ، هو عدو للترف . (30)

ولكن رجال الدين زعموا أن شباب جنيف يفسد في الكبارمات ، وأن الصلوات العائلية تتقلص ، وأن الناس يثر ثرون في الكنيسة ، وأن بعض المصلن المتواجدين في المؤخرة يأخذون أنفاساً من «بيبامم» ليستعينوا ما على ابتلاع العظة . (⁽⁷⁾) وشكا الوعاظ من عجزهم عن توقيع العقوبات إلا الروحي مها ، ومن إغفال تحذيراتهم وإنذاراتهم إغفالا مزايداً .

وقد أمهج فولتبر أن بجد العديد من رجال الدين الجنيفيين متقدمين نوعاً ما في لاهومهم . فقد أتوا ليستمتعوا بضيافته في فيللا المباهج ، واعترفوا له سراً بأنهم لا مخفظون من عقيدة كلفن القائمة إلا بالقليل . وقد أشار أحده ، وهو جاك فيرن ، في كتابه التعليم المسيحي ، (() () بأن يبيى الدين على العقل حين غاطب الكبار ، أما ، عامة الناس ... فن المفيد أن تشرح لهم العلم المعلم الطرق الشعبية براهامن تصلح ... لإحداث أثر أكبر في عقول الجاهر . (١٣٥ وكتب فولتر إلى سيدفيل (١٢ ابريل ١٧٥٦) يقول : ه لم تعد جنيف هي جنيف كلفن – بل على العكس ، فهي بلد مخفل يقول : ه لم تعد جنيف هي جنيف كلفن – بل على العكس ، فهي بلد مخفل الفاطرسة . و « المسيحية المحقولة ، التي نادى مها لوك هي دين كل الفاطرسة تقريباً ، وعبادة كان أعلى عبادة مقرّة بنسق أحلاق ، هي دين كل القضاة تقريباً ، (() أضاف فولتبر إلى تنديده بلدور كلفن في إعدام سرفيتوس العبارة الآتية : في « مقال عن الأعراف » (١٧٥١) .

يبدو أن ترضية تقدم اليوم لرماد سرفيتوس ، فإن رعاة الكنائس
 العروتستنية المثقفين . . قد اعتنفوا آراءه (التوحيدية) . » (۲۸) .

أما دالامير ، فبعد أن زار جنيف وبيت فولتر (١٧٥٦) . وبعد أن تحدث إلى بعضالقساوسة ، وتبادل الرأى مع فولتر ، كتب السجلد السايع (١٧٥٧) من الموسوعة مقالاً عن جنيف أثنى فيه على تحرر إكدومها فقال :

ه إن العددين مهم لا يؤمنون بالاهوت المسيح الذى كان زعيمهم كلفن شديد الغدة في الدفاع عنه والذى أمر بسببه محرق سرفينوس .. وجهم النى أحد أركان إعاننا لم تعد كذلك عند الكثيرين من قساوسة جنيف . فهم يقولون أن من الإهانة قد أن نتصور أن هذا الكائن الذى يفيض طبية و عدلا فى طاقته أن يعاقب أخطاءنا بألوان من العذاب الأبدى ... وهم يعتقدون أن هناك عقوبات فى حياة أخرى . ولكما مؤقتة . فالمظهر الذى كان من أما أما الموات المروتستت عن كنيمة روما . هو اليوم العقاب الوحيد الذى يسلم به كثير مهم للخاطىء بعد موته ، وهذه لمسة جديدة تضاف إلى تاريخ تناقضات البشر .

والخلاصة أن الكثير من رعاة جنيف لا يدينون بغير السوسنيانية الحالصة. ويرفضون كل ما يسعى أسراراً . ويتصورون أن أول مبدأ للدين الحق هو ألا يطلب إلى الناس الإنمان بشىء بناقض العقل ... وهكذا نرى من الناحية العملية أن الدين اخترل إلى عبادة إله واحد ، على الأقل بن جميع الذين لا يقتمون إلى طبقات العوام . ۽ (١٦)

فلما قرأ رجال الدين الجنيفيون هذا المقال انزعجوا كلهم — المحافظون مهم لوجود أمثال هؤلاء المهرطفين على المنابر الكلفنية ، والمتحررون لفضح هرطفاتهم الحاصة على هذا النحو . وقامت لجنة يفحص الرعاة المضيوهين فأنكروا بشدة مزاعم دالامبر ، وأصدرت المخنة تأكيداً رسمياً جديداً للسنة الكلفنية . (٢٠٠)

على أن كلفن نفسه كان من بواعث هذه الاستنارة الشائنة التي أطراها دالامبير ، لأن الأكاديمية التي أسسها أصبحت الآن من أروع المؤسسات التطبيعية في أوربا . لقد علمت طلابها المذهب الكلفي ، ولكنها لم تغل في تعليمه ، وزوديهم بدراسات متازة في الأدب الكلاميكي ، وأعدت معلمين أكفاء لمدارس جنيف – وتحملت الدولة جميع الفقات . وأعارت مكتبة تضم ٢٥٠,٠٠ بجلد الكتب الخاصر ، وقد وجد دالامبير ؛ الشعب أفضل تعليا منه في أي بلد آخر . ؛ (٣١)

وأدهش كوكس أن يسمع تجاراً يناقشون الأدب والسياسة بلكاء. وفي هذا القرن أسهمت جنيف في العلوم عنجزات شارل بونيه في الفسيولوجيا وعلم النفس ، ومنجزات أوراس دسوسبر في الأرصاد الجوية والجيولجيا . أما في الذه أعطت العالم قنائها جان إتين ليوتار ، بكل ما في كلمة العطاء من معيى . ذهب إلى روما بعد أن درس في جنيف وباريس ، فصور هناك خسس سنوات . ثم إلى فيننا ، وباريس ، وانجلتره . وهولناه ، حيث كسب خسس سنوات . ثم إلى فيننا ، وباريس ، وانجلتره . وهولناه ، حيث كسب والمحاورة أمينة غاية الأمانة لنفسه في شيخوعته (١٣) ظهر فها أثرب من فولتر إلى القردة العليا .

أما في ميدان الأدب فلم توفق جنيف توفيقاً يذكر . ذلك أن الرقابة الهقظة على المطبوعات خنقت الطموح والأصالة الأدبيين . فحظرت الدراما باعتبارها مباءة للقضائح . وحن أخرج فولتبر مسرحته « زائبر » أول مرة في ١٧٥٥ في قاعة الاستقبال بفيللا دليس ، تلمر رجال الدين ، ولكهم تساعوا في الجريمة باعتبارها عيباً خاصاً في ضيف كبر . ولكن حن نظم طالب المحمع الكنسي (٣٦ يوليو ١٧٥٧) المحلسلة من التمثليات ، طالب المحمع الكنسي (٣١ يوليو ١٧٥٧) المحلس الكبر بتطبيق مراسم وأمر الرعاة بمنع رعاباهم من "تمثيل أدوار في الماسي ببيت السيد دفولتبر . ولكن أخرج المسرحيات في بيته الشوى بلوزان . ولعلم مو الدي أوعز لدالامبر بأن يضمن المقال المذكور الذي كتبه عن ونعاء لذاء لرفع هذا الحظر :

ليس السبب اسمجان جنيف للمسرحيات في ذاتها ، بل لأنها (كما يقولون) تخشى الميل إلى التبرح . والانحلال ، والاباحية التي تنشرها الفرق المسرحية بين الشباب ، ومع ذلك ، أليس فى الإمكان علاج هذه المساوىء بقوانين صارمة مرعية التنفيذ ؟ ... إن الأدب فى هذه الحالة سينض دون أن يزيد الرذيلة وستجمع جنيف بين حكمة إسبرطة وثقافة أثينا .

ولم يستجب المحمع الكنسى فذا النداء ، ولكن جان جاك روسو رد عليه (كما سرى) في خطابه المشهور و خطاب إلى مسيو دالامبير عن المسرحيات ، (١٩٧٨) . وبعد أن اشرى فولتير إقطاعة فيرنيه تحطى الحفلر ببناء مسرح في شاتلين ، على أرض فونسية ولكن بحوار حدود جنيف . هناك أخرج التميليات ، واستقام لحفلة الافتتاح أكبر ممثل باريس ، هنرى لوى لوكان . وصفر رعاة جنيف حضور التمليات ، ولكن الحفلات وجدت إقبالا شديداً من الجاهبر حيى أن قاع المسرح كان يغص بالنظارة قبل بده البرنامج بساعات في هذه المناسبات، حين يكون مقرراً أن يظهر لوكان على المسرح . وكسب المقاتل العجوز آخر الأمر معركته ، فني ١٧٦٦ أسمى المحبل الكبير وعظر جنيف للتمثلات .

٤ -- التاريخ الجديد ;

وصف شاهد عيان حضر أداء لوكان دوره في مسرحية فولتير «سمبراميس» ظهور المؤلف في المسرح فقال :

كان فولتر نفسه جزءاً لا يسهان به فى العرض ، وهو جالس فى صدر بنوار أول ، فى مواجهة جميع النظارة ، يصفق كن به مس ، مبدياً استحسانه تارة بعصاه وتارة بعبارات الإعجاب و ليس فى الإمكان أبدع مماكان أوع تمثيل هذا الجزء! » ... وبلغ من عجزه عن السيطرة على حماسته أنه ما إن ترك لوكان خشبة المسرح ... حتى جرى خلفه ... ولا ممكن تصور مفارقة أدعى للضحك من هذه، فقد أشبه فولتم واحداً من شيوخ الكوميديا ... بحواربه المطوية على ركبته ، والزى الذى يرتديه - زى واليم زمان الحلوة ، وهو لا يباسك فوق ساقيه المرتعشين إلا بالتوكل على عصاه ، وكل أمارات الشيخوخة مرتسمة على عياه ، فحذاه غائر ان منطنىء بريقهما » (٣٠).

وبن المسرحيات والسياسة ، والزوار ، وفلاحة حديقته ، وجد متسماً من الوقت ليكمل فى فيلك ، دليس » عملن كبرين وينشرهما . وقد ساءت سمعة الأول لما قبل عن خروجه عن اللياقة ، أما الثانى فقد فتح عهداً جديداً فى كتابة التاريخ .

كان محتفظ بقصيدته و الابوسيل و منذ ١٧٣٠ باعتباها ترفها أدبياً .
ويبدو أنه لم يكن في نيته أن ينشرها ، لأنها لم تكتف باللهكم بعدراء أورليان
(جان دارك) البطلة ، بل هاحمت عقيدة الكنيسة الكاثوليكية ، وجرائجها ،
وشعائرها ، وأخبارها . وأضاف الأصدقاء والأعداء إلى مخطوطاتها المتداولة
بينهم نتقاً فيها من البذاءة والمرح ماكان حتى فولترليكتبه . والآن ، في ٥٥٧١ ،
بعد أن وجدا الهدوء والسلام في جنيف ، ظهرت في بازل طبعة مسروقة من
القصيدة . فحرمها البابا ، وأحرقها بر لمان باريس ، وصادرتها شرطة جنيف،
وزج بناشر باريسي في سفينة الأسرى والعبيد لأنه أعاد إصدارها في ١٧٥٧ .
وقد أنكر فولتر أنه كاتها ، وأرسل إلى ريشليو ، ومدام بومهادور ، وبعض
موظني الحكومة ، نسخاً من نص مهذب نسياً ، وفي ١٧٦٢ نشر هذا النص ،

فلم يناكده أحد بسببه . وحاول أن يكفر عن اساءته لجان دارك بتصويرها صُورة أكثر انصافاً وجداً في كتابه « مقال عن الاعراف » (٣٤) .

وقد قصد عذا المقال أن يكون رائعته الكبرى ، وكان أيضاً ــ بمعنى من المعانى ــ أثراً مخلد العشيقة التي استعاد ذكراها . ذلك أنه تقبل الاحتفار الذي صبته مدام دشاتلیه علی من عرفت من مؤرخين محدثين علی أنه تحد له : قالت « ماذا مهمني ، أنا المرأة الفرنسية التي تسكن ضيعتها هذه أن أعرف أن امجل خلف هاكون على عرش السويد ، وأن عثمان كان ابن أرطغرل ؟ إنني قرأت بلذة تاريخ اليونان والرومان ، ولقد قدموا لى صوراً رائعة اجتذبتني ، ولكني لم أستطع إلى الآن أن أكمل قراءة أى تاريخ مطول لَامْمَنا الحديثة . ولا أكاد أرى في هذه التواريخ شيئاً غير الخلط والتشويش : فهي حشد من الأحداث الصغيرة التي لا ترابط بينها ولا تسلسل ، وألف معركة لم تحسم شيئاً . . لقد زهدت في دراسة تغرق العقل دون أن تنبره . (٣٥)

ووافقها فولتىر على هذا الرأى ، ولكنه كان يعرف أن هذا ليس إلا التاريخ «كما يكتب» . ولقد أسف على مسخ الأهواء الحاضرة للاضي ، فني هذا المعني ـ ومع ذلك فإن التاريخ إلا مجموعة حيل ندخلها على الموتى (١٠) ومع ذلك فإن إغفال التاريخ معناه أن تكرر إلى مالا نهاية أخطاءه ، ومذابحه ، وجرائمه . وهناك ثلاثة مسالك تفضى إلى هذا المنظور الفسيح السمح الذي يسمى الفلسفة : أولها دراسة البشر في الحياة عن طريق التجربة ، والثاني دراسة الأشياء في المكان عن طريق العلم ، والثالث دراسة الأحداث في الزمان عن طريق التاريخ . وحاول فولتمر أن يسلك المسلك الثانى بدراسة نيوتن ؟ ثم اتجه الآن إلى الثالث . ومنذ عام ١٧٣٨ وضع هذا المبدأ الجديد « بجب أن يكتب المرء التاريخ مفلسفاً * . (٢٨) وعليه فقد عرض على المركبرة ما يلي : لو أنك تخبرت من بين هذا القدر الوافر من المادة الغفل التي لم تتشكل ،

ما تبنين به صرَّحاً لاستعالَكُ الحاص ، ولو أنك رغم اسقاطك كل تفاصيل الحروب ... وكل المفاوضات الثافهة التي لم تكن سوى ألوان من الحبث

^(.) الظاهر أن فنيلون ، لا فولتير ، هو القائل أن " التاريخ ليس الا خرافة متفقا عليها ۽ . (٣٧) و لـكن الاتفاق ليس و اضحا .

واللؤم لاغناء فها ... ولو أنك رغم احتفاظك بتلك التفاصيل التي تصور العادات ، استطعت أن تؤلني من تلك الفوضي صورة عامة واضحة المعالم ؛ ولو أنك اكتشفت في الأحداث « تاريخ العقل البشرى » أفتعتقدين عندها أنك ضعيت وقتك هباء ؟ « (۲۲) .

وظل عاكفاً على مشروعه هذا على مراحل متقطعة مدى عشرين عاماً يقرأ بنهم ، ويسجل المراجع ، ويجمع الملاحظات ، حتى إذا جاء عام ١٧٣٩ ، وضع لمدام دشاتليه ۽ مجملا للتاريخ العام ۽ ؛ وفي ١٧٤٥ – ٤٦ طبعت أجزاء منه في صحيفة 🛚 لامركبر دفرانس 🖟 . وفي ١٧٥٠ أصدر « تاريخ الحروب الصليبية » ؛ وفي ١٧٥٣ ، في لاهاي ، ظهر « المحمل » في مجلدين ، وفي ١٧٥٤ في ثلاثة ، وأخبراً نشر النص الكامل بجنيف في ١٧٥٦ في سبعة مجلدات بعنوان ۽ مقال في التاريخ العام ۽ ، وکان يشمل « عصر لويس الرابع عشر » وبعض فصول تمهيدية عن الحضارات الشرقية . وفى ١٧٦٢ أضاف « خلاصة لعصر لويس الرابع عشر » وثبتت طبعة ١٧٦٩ العنوان النهائي للكتاب كالآتي : « مقال في أعراف الأمم وروحها منذ شرلمان حتى أيامنا هذه « وكلمة الأعراف moeurs لم تكن تعنى العادات والأخلاق فحسب ، بل التقاليد والأفكار والمعتقدات والقوانين . ولم يغط فولتير دائمًا كل هذه المواضيع ، ولا دون تاريخ الثقافة ، أو العلم ، أو الفلسفة ، أو الفن ؛ ولكن كتابه كان في مجموعه تناولا جزئيًّا لتاريخ الحضارة من أقدم العصور حتى زمانه . والأجزاء التي عالجت تاريخ المشرق مقدمات موجزة ، أما القصة الأكمل فتبدأ بشرلمان ، حيث ثوقف كتاب بوسويه ، حديث في التاريخ العالمي » (١٦٧٩) . كتب فولتبر يقول « أريد أن أعرف ما هي الحطوات التي انتقل مها البشر من الهمجية إلى المدنية ، – وهو يعني الانتقال من العصور الوسطى إلى الأزمنة الحديثة » . ^(٤٠)

وقد أثنى على بوسويه لمحاولته كتابة « تاريخ عالمى » . ولكنه اعترض على تصور هذا التاريخ تاريخاً للبهود والمسحين ، ولليونان والرومان في علاقهم بالمسيحية على الأخص . وهاجم إهمال الأسقف بوسويه للصن والهند ، وفكرته عن العرب ،أنهم مجرد زنادقة همج . وأقر بالجهد الفلسي الذي بذله سلفه في البحث عن موضوع موحد أو عملية رابطة في التاريخ ، ولكنه لم يستطيع موافقته على أن التاريخ يمكن تفسيره تدبيراً تسيره العناية الإلهية ، أو برؤية يد الله في كل حدث كبير . فلقد رأى التاريخ الاسباب الطبيعية والجهد البشرى ، من الجهل إلى المعرفة ، ومن المعجزات الأسباب الطبيعية والجهد البشرى ، من الجهل إلى المعرفة ، ومن المعجزات الإحداث . وقد جمل من الدين المنظم شخصية « الشرير » في قصته ، وما انتقاضاً على بوسويه لأنه بدا له على العموم حليفاً للظلامية ، ميالا إلى الطبيان الأخر ب . وهكذا دفع فولتير حرصه على استنكار التعصب من الجانب الآخر . عميل قصته من جانب ، غلو بوسويه في تحميلها من الجانب الآخر .

وى منظوره العالى الجديد الذى أتاحه له تقدم الجغرافيا بفضل تقارير الرواد ، والمبعوثين الدينيين ، والتجار ، والرحالة ، انخلت أوربا مكاناً أكثر تواضعاً فى لوحة التاريخ الواسعة . فقد أعجب فولتير يتلك « المحموعة من المشاهدات الفلكية التى تجمعت خلال ألف و تسعمائة سنة متعاقبة فى بابل، والتى نقلها الاسكندر إلى اليونان » (١١) وخلص إلى أنه لابد أن دجلة والقرات قد غنيا بحضارة عريضة راقية ، لا تظفر عادة بأكثر من حملة أو حلين في تواريخ كتاريخ بروسويه . وناثر أكثر بعراقة الحضارة في الصين وانتشارها وتفوقها ؛ وذهب إلى أن هذا « يرفع الصينيين فوق كل أم الأرض » . ومع ذلك فإن هذه الأمة وأمة المند، أقدم الدول الحية ... التن اخترعنا كل الآداب والفنون تقريباً قبل أن نعرف واحداً منها ، كان نعربا الإغفال حتى يومنا هذا في تواريخنا التى نزعم أنها عالمية . » (١٤) نعيبها الإغفال حتى يومنا هذا في تواريخنا التى نزعم أنها عالمية . » (١٤) العظيمة التى سبقت المسيحية أن بجد ويقدم للقراء الكثير من الحضارات العظيمة التى سبقت المسيحية بزمن طويل ، والتى لم يكن لها أى علم بالكتاب المقلس ، ومع ذلك أنجيت الفنانين ، والشعراء ، والحكماء ، والقديسن ،

قبل مولد المسيح بأجيال كثيرة . وقد أبهج عدو السامية المراني ، الحانق ، أن محترل كثيراً ذلك الدور الذي قامت به سهوذا في التاريخ .

على أنه بذل بعض الجهود لينصف المسيحيين . فليس كل البابوات في صفحاته أشراراً ، ولا كل الرهبان طفيلين . ولم يضن على رجل كالبابا حقوق الشعب ، وعاقب لؤم الرعبان طفيلين . والدين المبدوية الإنطاعية ورد حقوق الشعب ، وعاقب لؤم الرعوس المنوجة » . (٢٠) وأعجب بالشجاعة الهائلة « التي اتصف ما بوليوس الثاني ، وعظمة آرائه » (٤١) وتعاطف مع جهود البابوية الإقامة سلطة أخلاقية تكبح حروب الدول ومظالم الملوك . واعرف بأن أساقفة الكتيسة ، بعد سقوط الدول الرومانية الغربية ، كانوا أكما المحكم في ذلك العصر الذي كان يضم أوصاله بعدما أصابها من تفكك م : « في تلك العصور الممجية ، والناس غاية في اليؤس ، كان من التعزيات الكرى أن يجد المرء في الديورة ملاذاً آمناً من الظلم والطفيان . (١٠٠٠) ...

ولكن فولتير ، الذى تورط مع الموسوعين المتحفزين للمعركة فى حرب مع الكنيسة الكاثوليكية فى فرنسا ، أكد بوجه عام على أخطاء المسيحية فى التاريخ ، وهون من اضطهاد روما للمسيحين ، وسبق جبيون إلى اعتبار هذا الاضطهاد أقل تكراراً وفتكاً من اضطهاد الكنيسة للمهرطقين . ثم سبق جبيون أيضاً إلى التول بأن الدين الجديد أضعف الدولة الرومانية . وذهب إلى أن القساوسة اغتصبوا السلطان ببث التعالم السخيفة بين الجوال والسدج ، وباستعال قوة الطقوس المنومة لإمانة العقل وتقوية هذه الأوهام . ورمى البابوات بأنهم بسطوا نفوذهم وجموا اللروات باستعال وثائق مثل و هبة قسطنطن الله التي يسلم الناس عموماً الآن بأنها زائفة وصرح بأن محكمة التغييش الإسبانية ، ومذعة الأليجنس المهرطقين ، هما أحط ما وعى التاريخ من أحداث .

وبدت له العصور الوسطى فى العالم المسيحى فاصلا مقفراً بن جوليان ورابليه، ولكنه كان من أول من اعترفوابدين الفكر الأوربي لعلم العرب وطهيم وفلسفيهم . وأشاد بلويس التاسع مثلا أعلى للملك المسيحى ، ولكنه لم ير نبلا فى شرلمان ، ولا فهما فى الفلسفة المدرسية (الكلامية) ، ولا عظمة فى الكندرائيات القرطية التى أنكرها الآياه الخليطة والتخريم، ولم يكن متوقعاً من روحه المطاردة أن تقدر دور العقيدة والكهانة المسيحيتين فى تشكيل الخلق والفضائل وحفظ النظام والسلام فى انحتمات ، وتشجيع كل الآداب والفنون تقريباً ، وإلهام الموسيى الرائعة ، وتجميل حياة الفقراء بالمراسم والأعياد والرائيل والأمل . ولا عجب ، فلقد كان إنساناً مخوض حرباً ، ولا يستطيع إنسان أن يقاتل ما لم يتعلم الكراهية . والغالب وحده هو الذي يستطيع تقدير عدوه حق قدره :

أكان مصيباً في وقائعه ؟ عموماً ، ولكنه ارتكب أخطاء بالطبع ، وقد نشر الأبيه نونوت مجلدين بعنوان ﴿ أغلاط فولتس ﴾ ، وأضاف بعضاً من أغلاطه هو . (٧٧) ولكن روبرتسن ، وهو مؤرخٌ كبير ، أعجب بدقة فولتير عموماً فى مثل هذا الميدان الشاسع . (٤٨) ولماكان فولتبر يغطى هذه المواصّع الكثيرة في هذه الأقطار الكثيرة خلال قرون كثيرة ، فهو لم يدع أنه تقيد بالوثائق الأصلية أو المصادر المعاصرة ، ولكنة استعمل مراجعه الثانوية بتمييز ووزن حكيم للشواهد . ورسم لنفسه قاعدة هي التشكك في أي شهادة تناقص ﴿ الحسن المشرك ﴾ أو الحبرة العامة للنوع الإنساني . ولا ريب فى أنه كان معترفاً فى أيامنا هذه بأن غرائب عصر ما قد تقبل فى العصر الذى يليه على أنها أمور عادية ، ولكنه وضع هذا المبدأ الهادى ، وهو « أن عدم التصديق هو الأساس لكل أنواع المعرفة ، . (٤٩) وهكذا سبق بارتولد نيبور في رفضه الفصول الأولى لليثي لأنها من قبيل الأساطير ، وسخر من قصة رومولوس ، وريموس ، والذئبة الَّى كانت لها الأم الرءوم ، وسخف مزاعم ليق ، والهم تاسيتوس بالمبالغات الانتقامية في وصفه لرذائل طبياريوس ، وكلوديوس ، ونيرون ، وكاليجولا ؛ وارتاب في هيرودوت وسوتنيوس لأنهما مروجان للشائعات والأقاويل ، وذهب إلى أن في يلوتارخ من الولع بالنوادر مالا مجعله موضع الثقة الكاملة، ولكنه قبل تيوسبديدس ، وزينوفون، ويوليبيوس ، مؤرخين جديرين بالثقة . وتشكك في الأخبار التي كتبه الرهبان ، ولكنه أثنى على دوكانج ونللمون « المدفق » ومابيون « العميق » ورفض أن يواصل التقليد القدم ، تقليد الحطب الخيالية ، أو التقليد الحديث، تقليد « اللوحات » التاريخية . وأثرل مكان الفرد في المجرى العام للأفكار والأحداث ، وكان الأبطال الوحيدون الذين عبدهم هم أبطال العقل .

وقد ألمع فولتبر في « المقال » وفي غبره إلى فلسفته في التاريخ دون أن يصوغها . وكتب « فلسفة للتاريخ » وقدم بها لطبعة من « المقال » في ١٧٦٥ . وكان ينفر من « مذاهب » الفكر ، ومن كل المحاولات لاختزال الكون في صيغة أو قانون ، ويعرف أن الحقائق أقسمت أن تكون خصماً أبدياً للتعميات . ولعله أحس أن أى فلسفة للتاريخ ينبغى أن تلى سرد الأحداث وتنبع منه ، لا أن تسبقه وتقرره . على أن استنتاجات عريضة انبعثت من روايته للتاريخ : فالحضارة سبقت « آدم » و « الحليقة » بآلاف السنىن ؛ والطبيعة البشرية في جوهرها واحد في كل زمان ومكان ، ولكن شنى العادات والتقاليد عدلتها تعديلا منوعاً ، وأن المناخ والحكومة، والدين، هي العوامل الأساسية التي تقرر هذه الاختلافات ، وأن دولة العادات والتقاليد أوسع كثيراً من دولة الطبيعة ﴾ (٥٠) والاتفاق والمصادفة (في نطاق السلطان الشامل للقوانين الطبيعية (يلعبان دوراً هاماً في توليد الأحداث ، والتاريخ لا تصنعه عبقرية الأفراد بقدر ما تصنعه الأفعال الغريزية التي تؤثر بها الجاهير البشرية في بيثتها ؛ وهكذا تنتج ، جزءاً فجزءاً ، العادات ، والأخْلاق ، والاقتصاديات ، والقوانين ، والعلوم ، والفنون والآداب التي تصغ حضارة وتبعث روح العصر . ١ إن هدفى الرئيسي هو دائمًا ملاحظة روح العصر ، لأنه هو الذي يوجه أحداث العالم الكبرى . ٥ (٥١)

والتاريخ فى حملته ، كما رآه فولتير فى « تلخيصه » "، قصة مرة محزنة (كما يكتب عموماً) .

« لقد اجترت الآن المشهد الفسخم للثورات التي عوفها العالم منذ عهد شارلمان ؛ فإلام كان اتجاهها ؟ إلى الحراب ، وخسارة ملايين الأنفس 1 فكل حدث كبير كان نكبة كبرى . ولم يحفظ لنا التاريخ وصفاً لعصور السلم والطبأنية ؛ فهو لا يروى غير الغارات المدمرة والكوارث ... والتاريخ كله يؤجاز ، ليس إلا سلسلة طويلة من أعمال القسوة العقيمة ... بجموعة من الجُراتم ، والحياقات ، والنكبات ، التقينا وسطها بين الحين والحين بعمض الفضائل ، وبعض الأويقات السعيدة ، شأتنا حين نرى أحياناً أكواخاً مبعرة في صحواء مقفرة ... ومما أن الطبيعة ألقت في قلب الإنسان الأنانية والكرياء وجميع الأهواء ، فلا عجب إذن ... أن نلتى بسلسلة من الجرائم والكوارث لا تكاد تنقطم . » (٥٠)

وهذه صورة مقبضة جداً وكان صاحبها رسمها فيا بين أيامه النكدة في برلن ، أو وسط ضروب الإهانة والقهر التي لقبها في فرنكفورت . ولعل الصورة كانت تصبح أكر إشراقاً لو أن فولتر أنفق صفحات أكثر على رواية تاريخ الأدب ، والفلم ، والفلسفة ، والفن . أما والصورة قائمة إلى هالحد ، فإنا نتسامل : ما باله قد جشم نفسه كل هذه المشقة لبرسمها بهذا الاسهاب الشديد ؟ ولعله كان بجيب : لكى يصدم القارىء حي يتنبه ضميره وفكره ، وجز الحكومات حتى تعيد صياغة التعليم والتشريع لتكون ناساً أفضل . هميح أننا لا نستطيع أن نغر الطبيعة البشرية ، وإذا كانت الأفكار قد تصرفاً با بتقاليد وعادات أصح وشرائع أحكم . وإذا كانت الأفكار قد غيرت العالم ، فلم لا تصنع الأفكار الأفضل عالماً أفضل ؟ وهكنا خفف فولتبر غيرت العالم ، فلم لا تصنع الأفكار الأفضل عالماً أفضل ؟ وهكنا خفف فولتبر في المهابة من تشاؤمه بالأمل في نشر التعقل عاملا صابراً من عوامل البوض بالبشر .

وسرعان ما نقد الناقدون ما فى « مقال الأعراف » ؛ من عيوب . فلم يقتصر الأمر على نونوت ، بل إن لارشير ، وجينيه ، وكثيرين غيرهم ندوا بأخطاء الحقائق التى وردت فيه ، ولم يعسر على اليسوعين كشف التحامل الذى شوهه . واثنق معهم موتتسكيو فى هذه الناحية فقال « إن فولئير يشبه الرهبان الذين لا يكتبون من أجل الموضوع الذى يعالجونه ، بل لمجلد طائفهم ؛ إنه يكتب من أجل ديره ، » (و) ورد فولئير على نقاده بأنه أكد على أخطاء المسيحية لأن غيره ما زالوا يدافعون عنها ؛ ثم استشهد

بأقوال مؤلفين معاصرين امتدحوا الحروب التي شفت على الالبيجنس ، وإعدام هس ، بل مذبحة القديس برتلميو ، فالعالم بحتاج ولا ربب إلى تاريخ يدمغ هذه الأفعال بالأجرام ضد الإنسانية والفضيلة . (١٩) – وربما أخطأ فولتمر في فهم وظيفة المؤرخ رغم كل فكرته المنبرة عن الكيفية التي بنبغى حادث ، ويصدر الأحكام كأنه « لجنة أمن عام » النرمت عماية اللورة الفكرية بل في ضوء المعرفة الأوسع التي توافرت منذ أن ماتوا . وقد ألف فولتمر بل في ضوء المعرفة الأوسع التي توافرت منذ أن ماتوا . وقد ألف فولتمر من المقام ان والمقدائد التي شئت انتباهه ، لذلك افتقر هذا الكتاب إلى أتصال الرواية ووحدة الشكل ، ولم يدمج أجزاءه نماماً في كل مناسك .

ولكن محاسن الكتاب لا تحصى . فرقعة معرفته هائلة ، وهى شهادة على ما بذله فيه مؤلفه من البحث الجاد المثابر . وأسلوبه المشرق ، الذى أنقلته الفلسةة وخففته الفكاهة ، وفعه إلى مرتبة دوجا مرتبة أكر كتب التاريخ فيا بين كاسيتوس وجيبون . وقد لطفت روحه العامة من تحزه ، وما زال الكتاب بيض معجبة الحرية ، والنسامح . والعدالة ، والمقل . في هذا أيضاً أصبحت كتابة التاريخ فناً ، بعد الكتبر جداً من كتب الأخبار التي أيضاً أصبحت كتابة التاريخ فناً ، بعد الكتبر جداً من كتب الأخبار التي أخر أحداث الماضى أدباً وفلسفة : « تاريخ انجله م ، و « تاريخ أخرا أحداث الماضى أدباً وفلسفة : « تاريخ انجله م ، و « تاريخ الامراطور شارل الخامس » لروبرتسن ، و « اصمحلال الامراطورية الروبانية وسقوطها » لجيبون – وكلها مدينة لروح فولتر ، ومن بعض الوجوه للشال الذى ضربه . وقد نوه ميشله بالكتاب فقال في عرفان بالجميل أنه . « التاريخ » الذى صنبه فولتر ، والبت شعرى ما الذى نفعله نحن هنا إلا السر فولتر ؟

عندما وضعت حرب السنين السبع فرنسا في صف أعداء فردريك ، انبعث حب فولتبر الكامن لوطنه من جديد ، ربما ممزوجاً بذكريات قديمة الفرانكفورت وارتباب جديد في جنيف . فبعد مقال دالامبر ، وتراجع إكلروس جينف عن الآراء الجريئة التي ربطهم بها المقال ، أحس فولتبر بأن الخطر عليه في سويسرة لا يقل عنه في فرنسا . فمني يستطيع العودة إلى وطنه ؟

وحالفه الحظ هذه المرة . ذلك أن الدوق دشوازيل الذي أمتعته قراءة كتب هذا الطريد المنبي عن بلده تفلد وزارة الخارجية في ١٧٥٨ ، وبلغت مدام دبومبادور دروة نفوذها رغم اضمحلال جددها ، وكانت قد عفت عن حماقات فولتر ، واستطاعت الحكومة الفرنسية الآن ، والملك يلهو وسط حرتمه ، أن تفضى عن عودة الزنديق الرهب إلى فرنسا . فني أكتوبر ١٧٥٨ ، انتقل ثلاثة أميال ونصفاً خارج سويسرة ، وأصبح سيد فيرنيه . وكان في الرابعة والستن ، لم يزل قريباً من الموت كما قال من قبل ، ولكنه اختصم أقرى دوله في أوربا في أخطر صراعات القرن .

الکِخابِ الرابع تقدم العلم ۱۷۵۱ – ۷۹

الفصئى *اكامس عشر* الأدماء

١ – البيئة الفكرية :

تعطل نمو الممرفة نتيجة للحمود ، والخرافة ، والاضطهاد ، والرقابة ، وهيمنة الكنيسة على التعليم . حقيقة أن هذه المعوقات ضعفت عن ذى قبل ، ولكنها ظلت أقوى كثيراً منها فى حضارة صناعية يضطر فيها الناس ، بسبب تنافس الأفراد ، والجاعات ، والأم ، إلى البحث عن أفكار وأساليب جديدة ، عن وسائط جديدة الخايات قديمة . وكان أكثر الناس فى القرن الثامن عشر يتحركون فى يبيئة بطيئة التغير ، تكنى الاستجابات والأفكار التفليدية عادة لسد حاجات الحياة فها . فإذا لم تسمح المواقف والأحداث الجديدة بالتفسيرات الطبيعية دون عناء ، عزتها عقول العوام لأسباب خارقة ، ثم أخلدت إلى الراحة .

وبقيت مئات الحرفات جنباً إلى جنب مع الاستنارة المقاردة . مثال ذلك أن نساء الطبقة العليا كن يرتعدن إذا كانت طوالعهن نحوسا ، أو يؤمن بأن فى الإمكان إحياء طفل غريق إذا أضاءت امرأة نقيرة شمعة وعومتها فى فنجان لتشعل النار فى كوبرى على السن . وقد وعدت أميرة كوننى الأبيه لورو بجاشية فخمة إذا عثر لها على حجر القلاسقة. واحتفظت جولى دليسيناس بإمانها بالأبام السعيدة والمشتومة رغم أنها عاشرت العالم الشاك دالامبر عدة سنين .

وكان قارئوا البخت يعيشون على صيت شفافيتهم ؛ من ذلك أن مدام دبومبادور ، والابيه دبيرنيس ، والدوق دشوازيل كانوا يستشيرون خفية مدام بونتان ، التي تقرأ لهم البخت في تفل القهوة . (١) ويقولُ مونتسكيو أن باريس كانت تعج بالسحرة وغيرهم من الدجالين الذين يكفلون للناس التوفيق في دنياهم أو التمتع بشباب دائم . وقد أقنع الكونت سان جرمان لويس الحامس عشر أن في الإمكان إصلاح ماليات فرنسا التي فسدت بوسائل خفية لصنع الماس والذهب ^(٢) وكان الدوق دريشليو يتسلى بالسحر والشعوذة ــ مستعيناً بالشيطان . أما أمر انهالت دساو العجوز ، الذي كسب معارك كثيرة ليروسيا ، وكفر بالله ، فكان إذا التَّبي بثلاث عجائز في طريقة إلى الصَّيد قفل إلى بيته ، لأن « اليوم نحس » . (٣) وكان آ لاف الناس محملون التمائم أو الطلاسم اتقاء الشرور . واستعملت مثات الوصفات السحرية علاجات طبية شعبية . واعتقد الناس أن في قدرة المخلفات الدينية أن تشغى كل العلل تقريباً ، وكانوا مجدون مخلفات المسيح أو ذخائر القديسين فى أى مكان ــ فقطعة من ثوبه فى تربيه ، وعباءته فى تورين ولاون . ومسمار من مسامير الصليب الحقيقي في دير سان ــ دنيس . وقد تدعمت قضية المطالبين الاستيواريين بالعرش في انجلتره بفضل فكرة آمن لها أكثر الناس ، وهي أن في استطاعتهم شفاء الداء الحنازيري بلمسة منهم ـــ وهي قوة حرم منها الملوك الهانوفريون لأنهم « غاصبون » لم يتباركو محق الملوك الإلهي . وكان أكثر الفلاحين على يقين من أنهم سمعوا العفاريت أو الجنيات في الغابات . ومع أن الاعتقاد بوجود العفاريت كان في اضمحلال ، فإن دوم أوجستن كالميه ، البندكتي المثقف ، كتب تاريخاً لمصاصى الدماء Vampires ــ وهي جثث تترك قبورها في الليل لتمتص دم الأحياء ؛ وقد نشر هذا الكتاب موافقة السوربون . (١)

واختفت فى هذا القرن شر الخرافات قاطبة ، وهى الإعان بالسحر . اللهم إلا بعض بقاباه المحلية . فى ١٧٣٦ اتخذ ، أحبار الكنائس المشيخية المتحدة ، الاسكتلندية قراراً يؤكد من جديد إعالهم بالسحر ، (٥) وفى ١٧٦٥ (وهو تاريخ متأخر) كتب أشهر الفقهاء الإنجليز ، السر وليم بلاكستون في « تعليقاته » يقول : « إن إنكار إمكان السحر والعرفة ،
لا بل وجودهما الفعلى ، إنما هو تكذيب صريح لكلمة الله ، فالشيء وذاته
حقيقة شهدتها كل أمة في العالم بدورها » . ولكن القانون الإنجليزي الذي جعل
من السحر جناية كبرى ألغي في ١٧٣٣ رخم بلاكستون والكتاب المقدس .
ولم يرد ذكر لأي حكم بالاعدام عقاباً على تهمة السحر لا في فرنسا بعد ١٧٨١ ،
ولا في اسكتلندة بعد ١٧٧٢ ؛ وحكم الإعدام الذي نفذ في سويسرة عام
وكان لازدياد النروة ، وتكاثر المدن ، وانتشار التعلم ، وتجارب العلاء ،
ونداءات الأدياء والقلاسفة — كان فلما كله أثره في الحد شيئاً فشيئاً من دور
إلى بهم العرافة ، متحدين في ذلك التحصب الجاهري . وبدأت أوربا تنسى
إلى ضحت بماتة ألف رجل ، وامرأة ، وفناة ، على مذبح خرافة واحدة
فقط من خرافاتها الكثيرة . (٧)

وظل اضطهاد الكنيسة والدولة ، والكاتوليك والبروتستنت ، للمنشقين والخوارج برهب الناس بأهواله ليحجب عن عقولم أى أفكار قد تمس المعتقدات الراسخة أو تزعج السلطات المقررة . وقد زعت الكنيسة الكاتوليكية أن مؤسسها هو ابن الله ، فهى إذن مستودع الحق الإلمى ، والمفسر الشرعى الوجيد له ، ولما إذن حق قمع الهرطقة . وقد انتهت إلى أنه لا خلاص لإنسان من الهلاك الأبدى خارج الكنيسة . ألم يقل المسيح « من آمن واعتمد خلص ، ومن لم يؤمن يدن » ؟ (٨) ومن ثم فإن مجمع اللاتران المسكوني الرابع ، كاثوليكي « هناك كنيسة جامعة واحدة للمؤمنين ، لا خلاص خارجها لأحد على الإطلاق » (٩٠)

 ⁽ه) أكد البابا بيوس التاسع هذه المقهدة من جديد فيمنشوره الذي أصدره في ١٠ أغسطس
 ١١ أن العقيدة السكائولسكية معروفة جيدا ، وهي أنه لا يستطيسع أحد أن
 يغلم بديدا عن السكنية السكائوليسكية (الموسوعة السكائوليكية ، ٣ - ٣٠٧ ب) ...

وقد قبل لويس الخامس عشر هذه العقيدة باعتبارها منطقياً مستفاة من نصوص الكتاب المقدس ، نافعة في تشكيل عقل قومى موحد . وفي ۱۷۳۲ كانت عمارسة العبادة البروتسنتية علانية في فرنسا عرمة ، وإلاكان التعذيب ، أو التشغيل في مراكب الأسرى ، أو الموت ، عقاباً للمخالفين . (*) على أن الأهالي الكاثوليك كانوا أكثر تساعاً من قاديهم ، فأنكروا هذه العقوبات الوحشية ، واشتد التراخي في تطبيق المرسوم حتى جرؤ هيحونوت فرنسا في ١٧٤٤ على عقد مجمع قومي لم على أن السوربون ، كلية اللاهوت في جامعة باريس ، أكدت من جديد في ١٩٧٧ الدعوى القدعة ، « أن الملك نلني البريس ، أكدت من جديد في ١٩٧٧ الدعوى القدعة ، « أن الملك نلني السين الزمي ليقمع به مذاهب كالمادية ، والإلحاد ، والربوبية ، تمزق أس الإعان الكاثوليكي . « (*) وقد طبقت هذه السياسة بصرامة أسانيا والبرتغال ؛ وفي إيطاليا طبقت تطبيقاً أكثر ليناً ، وفي روسيا اشعرطت الكتيمة الأرثودكية إحاعاً عمائلا .

ووافق الكتبر من الدول البروتسنئية الكاثوليك على ضرورة الاضطهاد . في الدنمرك والسويد طالبت القوانين بالترام المذهب اللوثر ى . ولكن غير اللوثريين من الدوتسننت ، بل الكاثوليك أيضاً ، كانوا من الناحية العلمية في مأمن من الاضطهاد ، وإن ظلوا محرومين من حق شغل مناصب الدولة . وفي سويسره كانت كل مقاطمة حرة في اختيار مذهبها وفرضه على أهلها . وفي المانياكانت الفاعدة التي تقضى بأن يتوح الناس دين أميرهم تغفل باطراد .

ومن الانصاف أن نفيف أن اللاهوت السكائوليكي الحديث يخفض غلواء هذه العقيدة ، أن يقرر أن العقيدة ... الكانسة السكائوليكية لائمني أنه لاعلامهم الا للقيون شركة منظررة مع السكنية. فقد علمت السكنيسة السكائوليكية ... هائما أنه لا فيه، يلزم في بدير فير فعل المعبة السكائمة والتوبة . وكل من تسمد وعده الأفعال بالمناقب المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة بالناقبة التي تقنيب ، وعسب في عداد أبناء الف. الإذا مات في طنه الأوراطية والتوازع منوف يعنفل إلهة بإنا كيد »

⁽ النص السابق ٢٥٧) ب .

وفى الأقاليم المتحدة رفض رجال الدين البروتستنت التسامح باعتباره محرضاً على اللامبالاة الدينية ، ولكن العلمانيين رفضوا الاقتداء برجال الدين في هذا الأمر ، فأصبحت هولندة بفضلَ تحريرها النسبي من الاضطهاد ملاذًا للأفكار والمطبوعات غيرالتقليدية . وفي انجلتره سمحت القوانين بالانشقاق الديني ، ولكنها تعقبت المنشقين بالقيود الاجهاعية والسياسية . وقد صرح صموثيل جونسن فى ١٧٦٣ بأن ٥ التعليم الباطل ينبغى قمعه بمجرد ظهوره ؛ وينبغى أن تتكاتف السلطة المدنية مع الكنيسة فى عقاب من مجرؤن على مهاحمة الدين المقرر . ۽ (١١) وأحرقت الحكومة الانجلىزية بـن الحين والحين الكتب ، أو وضعت في المشهرة مؤلفها الذين تشككوا في أسس الإممان المسيحى ؛ مثال ذلك أن وولستن غرم وحبص في ١٧٣٠ ، وفي ١٧٦٢ حكم على بيتر آرنت بوضعه في المشهرة ، ثم بالسجن سنة مع الأشغال الشاقة ، بسبب تهجمه على المسيحية . وكانت القوانين التي شرعت ضد الكاثوليك تطبق في انجلتره تطبيقاً غير دقيق ، ولكنها نفذت بصرامة فى ارلنده ، إلى أن رفض اللورد تشسيّر فيلد تطبيقها حين تولى حكم الإقليم في ١٧٤٥ ؛ وفي النصف الثاني من القرن الثامن عشر َّ ألغي بعض اللوائح الصارمة . و ممكن القول بصفة عامة أن نظرية الاضطهاد كان يؤمن سما رجال الدين الكاثوليك والبروتستنت حتى سنة ١٧٨٩ ، إلا حيث كان الكاثوليك أو الىروتستنت أقلية ، ولكن ممارسة الاضطهاد تضاءلت بظهور رأى عام جديد مع تطور الارتياب الديني . وانتقلت غريزة الاضطهاد من الدين إلى السياسة محلول الدولة محل الكنيسة حارساً على الإحماع والنظام وهدفأ للانشقاق المبتدع .

أما الرقابة على الكلام والطبوعات فكانت فى الدول البروتستنية بصفة عامة مها فى الدول الكاثوليكية ، وكانت أهون ما تكون فى هولندة والجام . وكانت صارمة فى أكثر المقاطعات السويسرية . وقد أحرق آباء المدينة فى جنيف بعض الكتب الحارجة على السنة ، ولكن ندر أن اتخلوا إجراء ضد مؤلفها . وفى ألمانيا تعطلت الرقابة لتعدد الولايات التى كان لكل مها عقيدته الرسمية الحاصة ؛ وكان فى استطاعة الكاتب أن ينتقل عبر الحدود من بيئة معادية إلى بيئة صديقة أو محايدة . وفى بروسيا ألنى فر دريك الأكبر الرقابة عملياً ، ولكن خلفه أعادها فى ١٧٨٦ . أما الدتمرك فإنها احتفظت بالرقابة على الكتب حتى عام ١٧٩٩ باستثناء فاصل قصير فى عهد شتر وينزى: وأما السويد فقد حظرت نشر المواد التى انتقدت اللوثرية أو الحكومة ، وفى ١٧٦٤ أصدرت جامعة أوبسالا قائمة بالكتب المحرمة ؛ ولكن فى ١٧٩٦ قرت الحربة الكاملة للمطبوعات .

كانت الرقابة في فرنسا قد اتسعت من سابقة إلى سابقة منذ عهد فرنسوا الأول ، ثم جددت بمرسوم صدر في ١٧٢٣ ينص على « ألا يطبع ناشرون أو غيرهم ، أو يعيدوا طبع ، أى كتب في أى مكان في المملكة ، دون الحصول سلفاً على إذن يخطابات محمومة بالحاتم الكبير » . وكان هناك ستة وصبعون رقيباً رسياً في ١٧٤١ ، بطلب إلى الرقيب مبهم قبل أن يمنح الكتاب « إذن الملك وامتيازه » أن يشهد بأن الكتاب لا يحوى شيئاً ضد الدين ، أو الخلق القوم . ويجوز لبر لمان باريس أو السوريون أن شجبا الكتاب حتى بعد نشره بإذن الطبع الملكي . وفي النصف النصف الأول من القرن الثامن عشر لم تطبق الرقابة الملكية إلا تطبيقاً هيئاً ، فظهرت الأف الكتاب دون إذن ودون أن يسها سوء ، وفي كثير من الحالات لا سيا حين تولى مائز برب رئاسة الرقابة (١٥٠٠ – ١٣) كان المؤلف عصل على « إذن ضمني » — وهو تعهد غير رسمي بأن الكتاب المراد نشره يمسر بطبعه دون خوف من عاكمة . فإذا صدر كتاب لم تصرح الحكومة بشره جاز أن عرقه جلاد الدولة بيها يظل المؤلف حراً طليقاً ، فإذا زج به بالماسيل لم يسجن غير سمن قصير كرم . (١٢)

على أن هذه الحقبة من التسامح النسبي انهت بمحاولة داميان اغنيال لوس الحامس عشر (٥ يناير ١٧٥٧) . في أبريل قضى مرسوم وحشى بالموت على « حميع من يدانون بكتابة أو طبع أى مؤلفات قصد ما اللهجم على الدين أو العدوان على السلطة الملكية أو تكدير نظام المملكة وهدونها . وفي ١٧٦٤ حرم مرسوم آخر نشر الكتب التي تتناول مالية الدولة . وأخضعت الكتب ، والنشرات ، وحتى مقلمات المسرحيات ، لأكثر ضروب الفحص

والإشراف تفصيلا . وفرضت أحكام تتفاوت بين الوضع في المشهرة والجلد ، وبين التشغيل تسع سنين في سفن الأسرى والعبيد عقاباً على شراء أو يعم نسخ من قصيدة فولتمر « لايوسيل » أو « قاموسه الفلسني » . وفي بلنته عكمة التفنيش (في فرنسا) . فإن مفتشى الفكر ... محلفون من جميع الكتب ألفاظاً مثل « الخرافة » و « النسامح » و « الاضطهاد » . (١٧) الكتب ألفاظاً مثل « الخرافة » و « النسامح » و « الاضطهاد » . (١٧) الخرافة على الخرافة على الخرافة على المنين والفلسفة ؛ وما بدأ حملة على الخوافة تصاعد حتى أصبح حرباً على المسيحية . وقد نشبت الثورة في فرنسا ، واشتدت الثورة في فرنسا ، و انجائره القرن الثامن عشر ، من بعض الوجود لأن رقابة الدولة أو الكنيسة ، التي كانت معتدلة في انجائره ، اشتدت في فرنسا إلى حد استحال معه على العقل الحبيس أن يتطاني إلا بتحظم أغلاله تحطيا عنيفاً .

واحتج الفلاسفة » (وهو اصطلاح يراد به الفلاسفة الفرنسيون الذين شاركوا في الهجوم على المسيحية) على الرقابة لأنها تحكم على الفكر الفرنسي بالعقم . ولكنهم هم أنفسهم كانوا أحياناً يطلبون إلى الرقيب أن يكبح حماح خصومهم . مثال ذلك أن دالامبر رجا مالزيرب أن يصادر مجلة فربرون المهاة « عدو الفيلسوف » ، و « العام الأدنى » . ولكن مالزيرب أبي رغم ميله للفلاسفة . (11) وطلب فولتر إلى الملكة أن تحظر تمثيل تقليد ساخر لمسرحيته « سمير اميس » ، فلم تشأ حظرها ، ولكن يومبادور حظرتها . (10) لمسرحيته « سمير اميس » ، فلم تشأ حظرها ، ولكن يومبادور حظرتها . (10)

واحتال الفلاسفة أثناء ذلك بشى الطرق لتفادى الرقابة فأرسلوا محفوطاتهم إلى الناشرين الأجانب ، عادة إلى أمسردام ، أو لاهاى ، أو جنيف ؛ ومن هناك كانت كتهم بالفرنسية تستورد بالجملة إلى فرنسا ، فنصل كل يوم تقريباً بالمراكب إلى يوردو أو غيرها من الموافى على الساحل أو الحدود الفرنسية . وكان الباعة يطوفون بها من شارع إلى شارع ، ومن بلد إلى بلد ، مستخفية وراء عناوين برية . وسمح بعض النبلاء الذين لم يكونوا شديدى الإخلاص للحكومة الممركزة ببيع هذه الكتب في أرضهم . (١٦) لأن صديقه داميلافيل شغل حيناً منصباً في إدارة المالية ، فاستطاع أن يصدق عثم الرقيب العام على رسائل فولتير وشركائه وطرودهم . (١٧) وقوأ الكثير من موظفي الحكومة ، وبعض رجال الدين ، بلذة تلك الكتب الني شجبها الحكومة أو الأكلروس . وندر أن وضع مؤلفو الكتب الفرنسيون المنشورة خارج فرنسا أسماهم على الغلاف ، فإذا المهموا بتأليفها كادبوا بضمير جرىء ، وكان هذا جزءاً من اللعبة باركته قوانين الحرب . ولم يكتف فولتير بانكار تأليف العديد من كتبه ، به أنه أصياناً نسب تأليفها إلى الموتى . وضلل الرقيب بنشره مقالات ينقد فها كتبه أويندد بها . واشتملت اللعبة على حيل في الصياغة أو التعبير أعانت على تشكيل ما في النير الفرنسي من رقة ورهافة في توربانه ، وحواراته ، وومزياته ، وقصصه ، ومفارقاته ، ومنازقاته ، لم يضارعه فها أدب قط . وقد عرف الأبيه جالياني البلاغة بأنها فن قول الشيء دون أن يزج بقائله في الباستيل .

و ثمت عقبة أخرى فى طريق الشكر الحر لم تفقها غير عقبة الرقابة ،
وهى هيمنة رجال الدين على التعلم . فقد كان القساوسة المحليون فى فرنسا
يعلمون أو يشرفون على التعلم فى مدارس الابرشيات . وكان التعلم النانوى
فى قبضة البسوعين معلمين للغات والآداب الكلاسيكية ، ولكم كانوا
أقل عوناً فى ميدان العلوم . وقد شحد التعلم اليسوعي أذهان عدد كبير من
« الفلاسفة » . وكانت جامعة باريس تخضع لقساوسة أشد محافظة من اليسوعين
أما جامعة أورليان المشهورة بالقانون ، وجامعة مونيلييه المشهورة بالطب ،
فكانتا علمانيتين نسيياً . ومما له دلالة أنه لا مونتسكيو ، ولا فوليتر ،
ولا يديورو ، ولا موير توى ، ولاهلفيتيوس ، ولا يوفون ، درسوا فى جامعة فقد ازدهر العقل الفرنسي المناضل للتحور من سلطان اللاهوتيين ، لا فى
الجامعات ، بل فى الأكادعيات والصالونات .

وكانت الأكادعيات العلمية قد ظهرت في هذا القرن في برلين (۱۷۰۱) وأوسالا (۱۷۲۰) وسانت بطرسبورج (۱۷۲۴) و كوبهاجين (۱۷۶۳) . وفي ۱۷۲۹ ألف لينيوس وخمسة أدباء سويديين آخرين « الكوليجيوم كوريوزم»، وفي ۱۷۶۱ تأسست من هذه الهيئة أكادعية «كونجليجا زفنسكا في نسكابس» ، التي أصبحت الأكادعية الملكية السويدية . وكان في فرنسا

أكادعيات اقليمية في أورليان ، وبوردو ، وتولوز ، وأوجزير ، ومنز ، وبنز انسون ، وديجون ، ولبون ، وكان ، وروان ، وموتنوبان ، وأنجبر ، وبنز انسنح ، وأكس – أن – بروفانس . وتجنبت الأكادعيات الهرطقة ، ولكنها شجعت العلم والتجربة . وتساعت في النقاش وشجعته ، ومسابقات الجوائز التي قلمها أكادعية ديجون في ١٧٤٩ و ١٥٧٤ هي التي أطلقت روسو على اللدب إلى الثورة الفرنسية . وفي باريس أيقظ انتخاب دوكلو (١٧٤٦) و ودالامبير (١٧٥٤) أكادعية الحالدين المحتضرين الفرنسية من غفواها اللحاطيقية ؛ وكان ارتقاء دوكلو إلى منصب استراتيجي في الأكادعية ، هو منصب و السكرتر الدائم ١٥٥٥)

وأضافت المحلات العلمية مزيداً من الحفز للحركة الفكرية . وكان من خيرة هذه المحلات " ملكرات للانتفاع بها في تاريخ العلوم والفنون الجميلة » التي رأس تحويرها اليسوعيون من ١٧٠١ إلى ١٧٦٢ ، وتعرف بمجلة « تريفو » نسبة إلى دار النشر في تريفو ، قرب ليون ، وكانت أكثر المطبوعات الدينية تفقها وتحرراً . وكان في باريس وحدها ثلاث وسبعون مجلة وعلى رأسها « المركز دفر انس » و « مجلة العلماء » . ورأس اثنان من أقوى خصوم فولتيم وأشدهم لمداتحرير مجلتين واسعى النفوذ فأسس ديفونتين «أخبار الأدب» في ١٧٧١ ، ونشر فريرون « العام الأدبى » من ١٧٧٩ إلى ١٧٧٤ . ونسجت ألمانيا على هذا المنوال ، فأصدرت « رسائل في الأدب الجديد » التي كان ليسنج وموسى مندلسون من بين من زودوها مقالاتهم الكثيرة . وفي إيطاليا بعل أولوف فون دائن من صحيفة « سفسكا آرجوس » رسولا الننوير ، ولماكانت كل هذه الدوريات تقريباً تستعمل اللغات القومية ولا تخضم لإشراف كنسى ، فقد كانت ممثابة خمرة طالعة في حركة عصرها المضطربة : ومن سمات القرن الثامن عشر ، كما أنه من سمات عصرنا الحاضر ، ذلك التشوف المنتشر إلى المعرفة _ وهو بالضبط تلك الشهوة الفكرية التي أنكرتها العصور الوسطى باعتبارها خطبئة الغرور الأحمق . وقد استجاب الكتاب عماسة ليجعلوا المعرفة أوسع منالا وفهماً . فكثرت « الحلاصات » ، وحاولت . كتب مثل « الرياضة الميسرة » و « آراء بيل الأساسية » و « عقل مونتيني » و عقل فونتيل ، أن تضع العلم ، والأدب ، والفلسفة في متناول خميع الناس ، وازداد باطراد عدد الأساتذة الذين محاضرون باللغات الوطنية ، ووصلت بذلك محاضراتهم إلى جماهير لا قبل لها بتعلم اللاتينية . وأخذت المكتبات والمتاحف تتسع وتفتح كنوزها للطلاب . فني ١٧٥٣ أوصى السر هانز سلون للأمة البريطانية بمجموعته البالغة خمسن ألف كتاب ، وعدة آلاف من المخطوطات ، وعدداً كبيراً من الصور ، والعملات ، والتحف الأثرية . وقرر البرلمان تعويض ورثته بعشرين ألف جنيه ، وأصبحت المحموعة نواة للمتحف البريطني ، وأضيف إلها مجموعتا مخطوطات هارلي وكوطن ، والمكتبات التي حمعها ملوك انجلتره ؛ وفي ١٧٥٩ فتح المتحف العظيم للحمهور . وكانيقتني في ١٩٢٨ نحو ٣,٢٠٠,٠٠٠ مجلد مطبوع و ٢,٠٠٠٠ محطوط ، تملأ أرفقه البالغ طولها خمسة وخمسين ميلا .

وأخيراً ظهرت الموسوعات لتجمع ، وترتب ، وتوصل للقراء ذخائر العلم الجديدة لكل قادر على القراءة والتفكير . وقد عرفت العصور الوسطى موسوعات كتلك التي وضعها ابزيدور أسقف إشبيلية (حوالى ٢٠٠ – ١٣٠) ، وفانسان البوقى (حوالى ١٩٠٠ – ١٩٦١) ؛ وفى القرن السابع عشر كان هناك موسوعة يوهان هبزيش آلستيد (١٩٣٠) و « القاموس التاريخي النقدى » التاريخي الكبير ، لمورتيرى (١٩٧٤) . وكان « القاموس التاريخي النقدى » الميار (١٩٧٩) أقرب إلى تجميع لحقائق مقلقة ، ونظريات موحية ، منه إلى الموسوعة ، ولكن تأثيره على فكر أوربا المثقفة فاق تأثير أى مؤلف بماثل آخر قبل مؤلف ديدور . وفى لندن نشر أفراج تشيمبرز عام ١٧٧٨ ، في مجلدين « موسوعة أو قاموساً عاماً للآداب والعلوم » ، وقد أسقط مته التاريخ ، والداجم ، والجغرافيا ، ولكنه بفضل نظام الأحالات أو الإسنادات

المرافقية الذى ابتكره ، وبغير ذلك من الوسائل ، فتح الطريق الذى سلكته
« موسوعة » ديدرو ودالامير الخطيرة (١٥٥١ وما بعدها) . وفى ١٧٧١
ظهرت فى ثلاثة مجلدات الطبعة الأولى من « الموسوعة البريطانية » ، أو قاموس
الآداب والعلوم – من وضع بعض السادة فى اسكتلندة ، ومطبوعة فى أدنيرة
وبلغت طبعة ثانية منها (١٧٧٨) عشرة مجلدات ، وتقلمت على سابقتها
باحتوائها التاريخ والتراجم . وهكذا اطرد تموها من طبعة لأخرى خلال
مائي عام . وما أكثر الذين تزودوا منا من هذا المحصول ، وسطوا على تلك
الذخيرة ، غير مرة كل يوم » .

وما وافى عام ١٧٨٩ حتى كانت الطبقات الوسطى فى أوربا الغربية لا تقل ثقافة عن طبقتى الأشرافوالاكلبروس . لقد شقت الطباعة طريقها، تلك كانت الثورة الأساسية رغم كل ما يقال .

٢ - إلهام الدراسات الكلاسيكية :

كانت الدراسات الكلاسيكية تهبط في وفق من مكان القمة الذي تربعت عليه أيام جوليوس وجوزف سكاليجر ، وكازوبون ، وسالماسيوس ، وبنتل ؛ ولكن نيكولا فريرى واصل مانهجوا عليه من تفان جلير بالعلماء ، ومعقود من نتائج بعيدة المدى . فقد قبل عضواً في الأكاديمية) الفرنسية الملكية للمائورات والآداب البحثة وهو في السادسة والعشرين ، وقرأ لها الملكية للمائورات والآداب البحثة وهو في السادسة والعشرين ، وقرأ لها التي زعمت أن الفرنجة رجال « أحرار » قدموا من اليونان أو طروادة ، في نقل الملكومة لأنه قلف في الملكية . فزج بالعالم الشاب في البلستيل فترة فرنسا . ورسم ١٩٧٥ خريطة تموضح المجنوافيا القدعة . وحمع البيانات المثيرة عن تاريخ العلوم والآداب الكلاسيكية ، وعن أصول الأساطر اليونانية . وقد صحت مجلداته الثانية عن الألوبخ القدم (الكرونولوجيا) كتاب جوزف يوسطس سكاليجر عن أورى العربي المياليجر والمورى والمورى والمعلم عن الناريخ القدم (الكرونولوجيا) كتاب جوزف يوسطس سكاليجر المطلم ، وأرسى التاريخ الهديني على أسس مقبولة في يومنا هذا ، فكان هذا الحطور ، وأرسى التاريخ الهديني على أسس مقبولة في يومنا هذا ، فكان هذا

واحداً من مئات الوخزات العلمية التي أحدثت تقوياً في مفهوم الكتاب المقدس للناريخ :

ووجهت ضربة مماثلة للخرافات الكلاسيكية حن قرأ بوبى على الأكادعية (١٧٢٧) عنا يتشكك في رواية ليني التاريخ الوماني القديم . وكان لور تنسو فاللا قد ألم إلى هذه الشكوك عن هذه النقطة حوالى عام ١٤٤٠ ، وقد طورها فيكر عام ١٧٢٠ ، ولكن عث بوبى المستميض سخف بشكل قاطع قصص رومولوس ورعوس ، والهوراشيين ، والكورياتيين ، باعتبارها مجرد أساطير ؛ ومهد الطريق لعمل بارتولد نيبور في القرن التاسع عشر . ولا تدخل الكتب التالية تماما في النظاق الربي فلما القصل ، مع انها إلى القرن الثامن عشر . وهي كتاب إم ملاحظات تمهيدية عن هومر » (١٧٩٥) الذي فكك غيد فريدرش فولف الشاعر هومر إلى مدرسة وأسرة كاملة من المنشدين ؛ وطبعات رتشرد بورسن المدققة الأعبلوس ويوربيديس ، وكتاب يوزف والمعادن .

ولم يشعر عالم الدراسات الكلاسيكية ثانية بنشوة إلهام كذلك الإلهام الذي جاءه من إنساني الهضة ، إلا حين اكتشفت مدينة هركولانيوم . في ١٩٧٨ كان عمال يضعون أساس ببت للصيد بيني لشارل الرابع ملك نابلي ، فكشفوا بطريق الصدفة عن أطلال هركولانيوم ، وفي ١٩٧٨ أظهر فحص مبدق بعض الأبنية الملدهلة لمدينة يومبيي التي طمرها هي أيضاً ثوران فروف في ١٩٧٩ . وفي ١٩٧٦ استنقلت المهابد الفخة التي بناها المستمرون اليونان في بيستوم من غياهب القرون المظلمة . وقد رسم الحفار الكبر برانزي معابد يومبي وقصورها وتماثيلها التي أخرجها الحفائر على عفورات وجدت النسخ المنقولة عنها إقبالا من المشترين في كل أنحاء أوربا ، وأسفرت هداه الكشوف عن إحياء حار لاهنام القوم بالفن القدم ، ودافع قوى للحركة الكلاسيكية الجديدة التي تزعمها فنكلان ، وإضافة هائلة للمعرفة الجديدة .

وبجب أن نقف هنا هنهة للإقرار بدين العلم للرهبان الذين استخدموا

مكتباتهم ومجموعات مخطوطاتهم للقيام بأمحاث وتصنيف سحلات كانت معينة جداً للفكر الحديث . من ذلك أن رَهبان القديس مور البندكتين واصلوا عكوفهم القديم على الدراسات التاريخية . وأنشأ دوم برنار دمونْفوكون علم الباليوغرافيا (الكتابات القدعمة) بكتابه « الباليوغرافيا اليونانية » (١٧٠٨) ، ووضح التاريخ القديم بالفن القديم فى كتابه ﴿ العلم القديم مشروحاً وممثلا بالصور » (عشرة مجلدات ، ١٧١٩ – ٢٤) ووجه دراساته المدققة لوطنه فى خمسة مجلدات من القطع الكبير ١٦ ثار المملكة الفرنسية ، (١٧٢٩ -- ٣٣). وبدأ دوم أنطوان ريفيه دلاجرانج في ١٧٣٣ التاريخ البندكتي المسمى التاريخ الأدبى لفرنسا ، الذي أصبح السلف والمعين الذي استمدت منه حميع التواريخ اللاحقة للأدب الفرنسي القديم . وكان أعظم علماء القرن الثامن عشر البندكتيين هؤلاء هو دوم أوجسن كالميه ، الذي التجأ فولتير إلى ديره في سينون عام ١٧٥٤ ، ولم ين فولتبر عن الإفادة من كتاب كالميه « شروح نصية على حميع أسفار العهدين القديم والجديد » (١٧٠٧ – ١٦) ، بل سطا عليه أحياناً . ورغم ما في هذه المحلدات الأربعة والعشرين من مآخذ(١٨) فقَد امتدحها القراء باعتبارُها أثراً شامخاً للتفقه في العـــلم . وقد ألف كالميه عدة كتب أخرى فى تفسر الكتاب المقدس ، وحذًا حذو بوسويه فى تصنيف « تاريخ للعالم » (و 1٧٣٠) ، وأنفق كل ساعات يقظته تڤريباً في الدرس والصلاة . ومرة سأل فولتبر في جهل سعيد « من تكون مدام دبومبادور هذه ؟ » (١٩) ورفض منصب الأسقفية ، وكتب قبريته التي قال فها باللاتينية « هنا يرقد إنسان قرأ كثيراً ، وكتب كثيراً ، وصلى كثيراً ، فُلُعله أحسن عملا ! آمين ۽ (٢٠) .

وشارك بعض العلمانيين الأجرياء في نقد الكتاب المقدس مثال ذلك الطبيب جان آستروك ، الذي درس مصادر الأسفار الحمسة ، التي افترض أن موسى كاتبها ، في كتابه السنقر اءات حول السجلات الأصلية التي يبدو أن موسى اقتنع بها في كتابة سفر التكوين ا (١٧٥٣) ؛ هنا ذكر لأول مرة أن استعال اسمين عنطفين لله ، وهما بهوه وأيلوهيم ، يشير إلى قصتين أصليتين للقليفة ، ربط بينهما في سفر التكوين ربطاً واهياً متكرراً . وحادل آخرون من دارسي الكتاب المقدس أن بحسوا تاريخ الحليفة من واقع

الأسفار الموسوية الحمسة ، فخلصوا إلى مائتى نتيجة نخلفة . وأزعج المستشرقون المؤمنين المحافظين بذكرهم التأريخ المصرى (الكرونولوجيا) الذى زعم أنه يرجع إلى ثلاثة عشر ألف سنة ، والحسابات الصينية التى قدرت عمر الحضارة الصينية بتسعين ألف سنة . ولم يصدق أحد البراهمة الهنود الذين يعتقدون أن العالم عمر ٣٢٦,٦٦٩ عصرا ، محتوى كل مها على قرون كثيرة . (٢١)

أما أجرأ وأخطر إسهام في دراسات الكتاب المقدس Biblical Studies فى القرن الثامن عشر فصاحبه أستاذ ألمانى للغات الشرقية في أكاديمية هبورج ، هو هرمان رامماروس . وقد ترك عند موته في ١٧٦٨ مخطوطاً من أربعة آلاف صفحة عكف عليه عشرين عاماً ، وعنوانه ؛ دفاع عن عباد الله العقلاني ، ولم بجرؤ أحد على نشره إلى أن نشر وعنوانه « دفاع عن عباد الله العقلانيان ، . و لم مجرؤ أحد على نشره إلى أن نشر ليسنج(١٧٧٤ – ٧٨) سبع قطّع منه وصفها بأنها «كسر من كتاب مجهول المؤلف وجد فى فولفتبوتل» (حيث كان ليسنج أميناً للمكتبة) . وهبت كل ألمانيا المثقفة تقريباً محتجة إلا فردريك الأكبر . لا بل أن يوهان زملر ، العالم المتحرر ، رمى ليسنج بالجنون لأنه احتضن مثل هذا النقد المدمر للمعتقدات السنية . ذلك أن راىماروس لم يكتف في الكسرة السابعة التي تناولت « هدف المسيح وتلاميذه » برفض معجزات المسيح وقيامته ، بل صوره بهوديّاً شاباً ، جاداً ، لطيفاً ، مخدوعاً ، ظل وفياً للبهودية إلى النهاية ، وقبل معتقد بعض البهود بأن العالم مشرف على الزوال ، وأرسى مبادئه الأخلاقية على هذه المقدمة إعداداً للحدث . وذهب رايماروس إلى أن المسيح فسر عبارة « ملكوت السموات » بالمعنى المتعارف عليه بين قومه ، وهو ملك آت للبهود المحررين من روما .(٢٢) وزعم أن صرخته اليائسة على الصليب ﴿ إِلَهِي إِلْهِي لَمَاذَا تَرَكَّتُنِّي ﴾ كانت اعترافاً بناسوته وبهزيمته . وبعد أن غاب أحال بعض الرسل هذا الملكوت الموعود حباة بعد الموت ، ومهذا المعنى لم يكن مفتتح المسيحية هو المسيح بل الرسل . ويقول ألبرت شقايتسر ، المفسر العلامة لكتاب راعاروس ، « رمماكان كتابه أروع إنجاز في كل مسار البحث التاريخي في حياة المسيح ، لأنه أول من أدرك أن حياة الفكر التي تحرك فيها المسيح كانت فى صميمها أخروية ((eschatological) (– أى مبنية على نظرية نهاية وشيكة للعالم . ((۳۳)

ومن دراسة الآثار المهودية انتقل العلماء في حذر إلى شعوب الشرق التي رفضت المسيح أو لم تسمّع باسمه قط . فترحمة جالان الفرنسية لألف ليلة (١٧٠٤ – ١٧) وكتاب ريلان « ديانة المسلمين » (١٧٢١) ، وكتاب بورينيه « تاريخ الفلسفة الوثنية » (١٧٢٤) ، وكتاب بولانفليبه « حياة محمد » (١٧٣٠) ، وترحمة سيل الإنجلىزية للقرآن ــ هذه كلها أظهرت الإسلام ، لا عالماً من الهمجية ، بل ساحة لعقيدة منافسة قوية ، ولنظام خلق بدا موفقاً رغم تسامحه مع فطرة تعدد الزوجات في جنس الرجال . وفتح إبراهام هياسنت آنكتيل – دوبرون ميداناً آخر بترحمته أسفار البرت المقدسة . وقد جذبته إلىها قراءته مختارات من الزند أفستًا في مكتبة بباريس ، فعدل عن تحضيره للَّقسوسية ، واعتزم أن يرتاد كتب الشرق المقدسة في أصولها . ولما كان أفقر من أن يدفع نفقات الرحلة ، فقد انخرط وهو فى الثالثة والعشرين (١٧٥٤) في سلك الحملة الفرنسية إلى الهند . وما أن وصل إلى بوندتشيرى حتى تعلم قراءة الفارسية الحديثة ، وفى شاندرناجور درس السنسكريتية ، وفي صورات أقنع كاهنأ برتيا بأن يعلمه المهلوية والزندية . وفي ١٧٦٢ عاد إلى باريس ومعه ١٨٠ مخطوطاً شرقياً عكف على ترحمها ؛ وكان خلال ذلك يعيش على الخبز والجنن والماء ، ويتجنب الزواج لأنه ترف لاطاقة له به . وفي ١٧٧١ نشر ترحمته الفرنسية للزند ــ أفستا ، وشَدَّرات من كتب أخرى للبرت ، وفي ١٨٠٤ أصدر « الأوبانيشادات » . وقد شارك الوعى بالديانات والنواميس الأخلاقية غير المسيحية ، ببطء ، في تقويض دحماطيقية العقائد الأوربية .

وكان أبعد هذه الإلهامات العرقية أثراً إماطة المرسلين والرحالة والعلماء الأوربيين اللئام عن تاريخ الصين وفلسفها . وكانت البداية هي عودة ماركو بولو إلى البندقية في ١٢٩٥ ؛ وعززها الترحات الفرنسية والإنجليزية (١٥٨٨) لكتاب الأب اليسوعي خوان جونذاليس دى مندوزا ١ تاريخ الصين » (لشبونه ١٥٨٤) ، وترحمة هاكلويت الإنجليزية ، في كتابه

ر محلات ، (۱۹۸۹ - ۱۹۰۰) ، لمقال لابيني ، عن مملكة الصين ، (مكاو ، ۱۹۹۰) . وظهر الأثر الجديد في مقال مونتين ، في التجربة (۱۹۹۱) حيث يقول ، الصين ، التي تفضل حكومها وآدامها وفنونها نظائرها عندنا في كثير من مواطن التفرق ، دون أي علم مها بنظمنا . » (۱۹۲۱ نشر الأب اليسوعي نيكولاس تريجوت وصفه للبحثة المسيحة للميدن الصين ، وسرعان ما ترجم إلى الونسية ، وإلى الإنجلزية في ا حجاج برتشاش ، (۱۹۲۷) . وقد امتدح توبعوت وغيره النظام الصيني الذي تضي باشراط التعليم المتخصص المفصل لولى المناصب العامة ، وبالساح جلميع الطيقات من السكان اللكور بالامتحان للوطائف ، وبانحضاع كل الهيئات من المدوري . ونشر يسوعي آخر هو أثناسيوس كبرشر ، العلامة المدهش المتعدد المعارف ، في عام ۱۹۷۰ ، موسوعة يمعني الكلمة المعالمة المعارف ، في عام ۱۹۷۰ ، موسوعة يمعني الكلمة المساعد المعارف ، في عام ۱۹۷۰ ، موسوعة يمعني الكلمة صد فلاسفة . (۱۹) .

وأثنى اليسوعيون ثناء مستطاباً على ديانة الصين وفلسقها . فقال تربجوت الصينين المتعلمين يتصورون الله روح العالم ، والعالم جسده ؛ وكان في وسع سينوزا ، الذي قال عثل هذا الرأى ، أن يقرأ هذه الفكرة في كتاب نشر بامستردام في ١٦٦٩ يقتنيه في مكتبته فرانز فان دن إندن ، الاستناد المدى علمه الالاتينية و ١٣٦٧ يقتنيه في مكتبته فرانز فان دن إندن ، ترحمة الاستينة لكونفوشيوس ه حكمة الصين او وفي خلاصة أخرى صوها « الفيلسوف المربية لكونفوشيوس » (١٦٨٧) وصفوا النظام الأخلاقي الكونفوشي بأنه المبنقة من مدرسة الصيني كونفوشيلة علمت الناس ، فضيلة بجوز القول بأنها منبقة من مدرسة عن الصين » (١٩٦٣) أن الشعب الصيني « حفظ معرفة الإله الحق مدى عن الصين » (١٩٦١) أن الشعب الصيني » حفظ معرفة الإله الحق مدى نالصين » (١٩٦٩) أن الشعب الصيني » حفظ الموقت الذي كانت فيه هذا الكتاب . وفي ١٩٢٧ نشر ليطنز الحدر سياسياً ، المتيقظ لكل هبة نسم في جو الفكر ، كتاب « آخر الأبياء من الصين » . وقد قدم فيه أوربا على الصين في العلوم والفلسفة ، ولكن :

« من كان يعتقد أن هناك شعباً بيزنا فها ينبعه من مبادىء الحياة المدنية ؟ فهذا الذى نراه فى حالة الصينيين . . . فى الأخلاق والسياسة . فحال أن نصف الجال الذى وجهت به كل الأشياء فى قوانين الصينيين لتحقيق الطمأنينة والسلام الشعب أكثر من توجيها فى قوانين الشعوب الأخرى . . . وغيل إلى أن الوضع فى شئوننا قد بلغ من السوء – بسبب انتشار القساد بيننا بغير حلود – مبلغاً يكاد يكون فيه من الفرورى أن يعث النشار القسلون صينيون ليعلمونا فائدة الدين الطبيعى وعمارسته ، تماماً كما نبعث إليهم بالمرسلين ليعلموهم الدين الساوى . لذلك أعتقد أنه لو اختبر حكيم ليصلر حكمه . . . فى تفوق الشعوب ، لأعطى قصب السبق للشعب الصيني المباهم إلا فى تمايزنا عليه بشيء سام واحد ولكنه فوق الطبيعة البشرية ، وأعلى به العطية الإلهية التي وهيناها ، وهى الدين المسيحى . » (١٦)

وحث ليبنتر أكديمات أوربا على حم المعلومات عن الصين ، وساعد في إقناع الحكومة الفرنسية بإرسال العلماء اليسوعين الأكفاء للانضام إلى البعثة في الصين وتقديم التقارير الواقعية . وفي ١٧٣٧ لحص جان باتيست دوهالد هلمه التقارير وغيرها من المعلومات في كتابه « وصف ... امبراطورية الصين » ، وبعد عام ترجم الكتاب إلى الإنجليزية ، فكان له في فرنسا الصيني مينسيوس في أوربا . وما انتصف القرن الثامن عشر حتى كان كتاب بوسويه في « تاريخ العالم » قد غض من قدرة ذلك الكشف عن حضارات العاريق مهداً لمنظور فولتبر الأوسع عن قصة الحضارة .

وظهرت نتائج هذه المبالغات الحاسية فى التقاليد والفنون والعادات والأداب والفلسفة الأوربية . في ١٧٣٩ نشر المركز دارجنس سلسلة من «الرسائل الصينية » يقلم صيني وهمى ، انتقد فها النظم والعادات الأوربية ، وفي ١٧٥٧ أضحك هوراس وليول انجلتره بكتابه « رسالة من الفيلسوف الصيني كسوهو » ، وفي ١٧٥٠ فأ جولد مث إلى نفس الحيلة في كتابه « مواطن العالم » . وحين كان الامراطور جوزيف الثاني عرث بنفسه قطعة « مواطن العالم » . وحين كان الامراطور جوزيف الثاني عرث بنفسه قطعة

أرض كان يقلد عادة اتبعها الأباطرة الصينيون . (٣٠) وحين كانت سيدات باريس الراقيات يفتحن شماسهن اتفاء الشمس ، كن يعرضن بدعة حميلة أدخلها اليسوعيون إلى فرنسا من الصن ، (٢١) وفي أخريات القرن الثامن عشر تطورت الشمسية pavasal إلى مطرية umbrella . وكان الخزف الصينى واللاكيه اليابانى قد أصبحا فى القرن السابع عشر مقتنيات غالية في البيوت الأوربية ، واستهوى خيال الإنجليز حوَّالي عام ١٧٠٠ ورق الجدران الصيني الذي تؤلف وحداته الصغيرة الموضوعة في مكانها الصحيح رسماً كبيراً واحداً . ودخل الأثاث الصيني البيوت الإنجليزية حوالى عام ١٥٠٠ . وطوال القرن الثامن عشر كان الولع بالصينيات Chinoisees وهي الأدوات الصينية الصنع أو الطراز ــ بمنز الزخَّرفة الإنجلنزية والفرنسية . وسرى إلى إيطاليا وألمانيا ، واختلط محلية الروكوك ، واستبدت بدعته بالناس استبداداً حمل الكثير من النقاد على أن يهبوا لتحدى طغيانه . وأصبح الحرير الصيني رمزاً لعلو المكانة الاجتماعية ، وانتشرت الحداثق الصينية فى غرب أوربا ، وأحرقت الألعاب النارية الصينية أباهير الأوربيين . (٣٢) وكانت « توراندوت » التي ألفها جوزى « فنتازيا » صينية . وظهر نيف وعشر مسرحيات بخلفية صينية على المسرح الإنجليزى ، وطور فولتبر مسرحيته لا يتم صيني لا من دراما صينية في المحلد الثالث من كتاب دوهالد . (٣٣)

وكان التأثير الصيني في الفكر الغربي على أشده في فرنسا ، حيث تلقفه أحرار الفكر سلاحاً آخر يشهرونه على المسيحية . وأمهجهم أن بجدوا أن كونفوشوس كان رجلا حر التفكر لا يسوعياً مرحل عن وطنه . وصرحوا بأن نظام كونفوشيوس الحلتي أثبت أن الناموس الحلتي الذي لا يعتمد على دين معملياً . (١٦٥) أن امبراطوراً صينياً كان يمنح المرسلين الكاثوليك حرية العمل في الوقت الذي يفرض فيه لويس الرابع عشر ، بعد إلغائه مرسوم نانت المتسامح الذي أصدره همري الرابع ، الامتثال لمذهب الدولة ، مستعيناً على ذلك بالعنف الهمجي الذي اسمعلته خيالته في احتلالها بيوت الهيجونوت . وقد أخطأ بيل في تفسير عقيدة الكونفوشوسيين فحسهم ملحدين ، ومن ثم استشهد بهم للحض عقيدة الكونفوشوسيين فحسهم ملحدين ، ومن ثم استشهد بهم للحض الحجة المستمدة من الإحماع العالى على وجود الله . (١٦٥ أما مونتسكيو

فل يستسلم للمد الشرق ، ووصف الأباطرة الصينين بأنهم حكام مستبدون ، وند بالتجار الصينين غير الأمناء ، وفضح فقر الجاهر الصينية ، وتنبأ عا سيسفر عنه تكاثر السكان في الصين من عواقب وخيمة ، (٢٠٠٠) وحاول كريفيه الرد على مونتسكير في كتابه « حكم الصين الاستبدادي» (١٧٦٧) ، فائتي على هذا الحكم لأنه « استبداد مستمر » واستشهد بهاذج صينية على اصلاحات لازمة في الاقتصاد والحكم الفرنسين . أما طرجو ، المرتاب في مثالية الصين ، فقد كلف كاهنن كاثوليكين صينين في فرنسا بأن يذهبا إلى الصين وتحاول الحصول على إجابات حقيقية عن اثنين وخمسين سؤالا ، إلى الصين وتحاول الحصول على إجابات حقيقية عن اثنين وخمسين سؤالا ،

وقد قرأ فولتبر عن الصين فى إفاضة وشغف . وخص الحضارة الصينية بالفصول الثلاثة الأولى فى « المقالة عن العرف » ، ووصف الصين فى قاموسه الفلسنى بأنها « أروع ممالك الأرض ، وأقدمها ، وأوسعها ، وأحفلها بالسكان، وأحسها تنظها . » (٢٣٪)

وقد أسهم إعجابه بالحكومة الصينية في ميله إلى الاعتقاد بأن خير أمل في الإصلاح الاجتماعي معقود على « الاستبداد المستنبر » ، الذي عنى به الملكية المستنبرة ، وكان كالعديد من الفرنسيين ، وكالفيلسوف الألماني فولف ، على استعداد لسلك كونفوشيوس في زمرة القديسيين ، لأنه وعلم الشعب الصيني مبادىء الفضيلة قبل نأسيس المسجية تحمسائة سنة » . (٢٠١) وخصب فولتبر ، وهو الذي عرف عنه أدب السلوك ، إلى أن ما نحلي به الصينيون من ذوق وضبط للنفس ، ومسالمة هادئة ، مثال بنبغي أن يقتدى به مواطنوه السريعو الانفعال ، (٢٠٠) وربما أن يقتدى به هو نفسه . فلما ترجمت إلى الفرنسية قصيدتان من نظم تشمن لونج (حكم ١٧٣٦ – ٩٦) امبراطور راصين في تلك الفرة ، استجاب فولتبر لها شعراً . فأهداه الإمبراطور زهرية من الحزف الصيني .

وكان علم الأوربيين بالأديان والأنظمة الأجنبية عاملا قوياً في إضعاف اللاهوت المسيحى . وأقضت الأنباء الواردة من فارس ، والهنذ ، ومصر ، والصن ، وأمريكا ، إلى سلسلة لا آخر لها من الأسئلة المربكة . فتساءل مونتسكير مثلا كيف يتأتى للمرأ أن مختار الدين الحق من بين ألني دين عنلقة ؟ (١٠) وتساءل عشرات غيره كيف أمكن خلق العالم سنة ٤٠٠٤ ق.م ، عنلقة ؟ (١٠) وتساءل عشرات غيره كيف أمكن خلق العالم سنة ٩٠٥ ق.م ، و لم لم أم تحفظ الصبح أن الصبح كان لها حشوان نوح الدي تقول الثوراة _ إنه أغرق الارض كلها ؟ ولم خصر الله بوحيه الكتابي أمة صغيرة في غرب آسيا إن كان قد تصد به البشرية كلها ؟ وكيف يستطيع إنسان أن يصدق بأنه لا خلاص والبابان ، تصل الآن نار جم ؟ وكافع اللاهوتييون للإجابة عن هذه الأسئة بعيداً عن الكتابة عن هذه الأسئة وأشاهها بتلال من التمييزات والعلملات ، ولكن هيكل العقيدة ظهرت أن المتناز ت والعلملات ، ولكن هيكل العقيدة ظهرت الدينية ، ولا شروخ جديدة يوم أعد يوم عن الغالب نتيجة لتقارير البعثات الدينية ، ولاح أحياناً أن البسوعين في الصن قد اعتنقوا الكونفوشيوسية بدلا من أن يهدوا الصيفين إلى المسح .

وألم يكن العلم الذى جاء به هؤلاء اليسوعيون المثقفون ، لا اللاهوت الذى علموه ، هو صاحب الفضل فى كسهم الكثير جداً من الأصدقاء من بن الصينين ؟

الفصن ل التيا دم عشر

التقدم العلمى (*) ۱۷۱۵ – ۸۹

١ ــ البحث المتسع

كان العلم أيضاً يزود الناس بإلهام جديد . ونمو العلم – نمو طلبه ، وطرائقه ، وكشوفه ، وتثبراته ، وحمرائته ، وحشوفه ، وتثبراته ، ومكانته – هذا النمو هو الجانب الانجابي لذلك التعلور الحديث الأساسي الذي كان جانبه السلبي هو اضمحلال الاعان بالخوارق . ونشب الصراع بين كهانتين : الأولى كرست نفسها لتشكيل الحلق بطريق الدين ، والثانية لمربية العقل بطريق العلم . والكهانة الأولى هي الغالبة في عصور الفقر أو الكوارث ، بعري يكون الناس شاكرين لفضل العزاء الروحي والنظام الحلتي ، والثانية هي الغالبة في عصور المروة المتصاعدة ، حن يميل الناس إلى قصر آمالم على هذه الذبا .

ومن المألوف اعتبار القرن الثامن عشر دون السابع عشر في انجازاته العلمية ، ولا شك أنه نخلو من الفحول الشوامخ أمثال جاليلو أو نيوتن ، ومن المأتر التي يمكن أن تقاس بإتساع العالم المعروف ، أو الامتداد الكوفى الهاذية . أو صياغة حساب التفاضل والتكامل ، أو كشف الدورة الدموية . ومع ذلك فأى كوكبة من النجوم يتألن بها المشهد العلمي في القرن الثامن عشر ! _ أوبلر ولاجرانج في الرياضة ، وهرشل ولابلاس في الفلك، ودالامبر وفرانكلن وجلفائي وفولتا في الفرنياء ، وبريستلي ولافوازييه في الكيمياء ، ولمنابوس في النبات ، ويوفون ولامارك في الأحياء ، وهاللر في القسيولوجيا ، وحزن هذير في التشريح . وكوندياك في علم النفس ، وجز بوبرها في الطب .

[#] History of science: A. Wolf ولقد التالي المنظم بدين بصفة خاصة التالي المنظم المنظم التالي المنظم التالي المنظم التالي المنظم التالي التالي المنظم التالي التالي

وقد خصصت الأكاديمات المتكاثرة المزيد من وقها ومالها للبحث العلمى .
وأدخلت الجامعات العلوم بازدياد فى برامجها ، فأنشأت كمر دج بين عامى .
وادخلت الجامعات العلوم بازدياد فى برامجها ، فأنشأت كمر دج بين عامى .
والجيولوجيا ، و « القلسفة التجريبة » — أى الفنزياء . وأصبحت الطريقة الحميمة بجويبية بصورة أدق .. وهبطت الحصومة الوطنية ، الني لوثت دولية الفحدود ، والحقائد الملاهوية ، والحروب ، لمرتاد المجهول المتعاظم .
الحدود ، والحقائد الملاهوية ، والحروب ، لمرتاد المجهول المتعاظم .
القيط ، إلى بوفون حامل لقب الشرف ولافوازيه المليونير . ودخل الملوك والأمراء ساحة البحث : فاشتغل جورج الثالث بالنبات ، وجون الخامس بالفلك ، ولويس السادس عشر بالفيزياء . وعكن الهواة أمثال مونتسكيو وفولتير ، والنساء أمثال منام دشاتايه والممثلة الآنسة كالرون ، على العمل بحد في الخميرات أو تلهوا بها ، وحاول العلماء اليسوعيون أمثال بوسكوفش الجمع بين الاعانين القديم والجديد .

و أم يتمنع العلم عثل هذه الشعبية و هذا التشريف حتى جاء عصر نا الحاضر المنفجر. فقد وفع دوى كشوف نبوتن في الرياضة والميكانيكا والفلك هامات العلماء في كل بلد في أدريا . صحيح إمهم لم يستطيعوا الارتفاء حتى يصل أحدهم العلماء في كل بلد في أو با . صحيح إمهم لم يستطيعوا الارتفاء حتى يصل أحدهم بعد عام ١٩٧٠ ، وجلوا الترحيب في المختمع المعطر وغشوا المخافل جنباً للى جنب مع اللوردات والأدواق . وفي باريس غصت قاعات المخافر التالمية بالمستعمن من الجنسين ومن حيم المراتب . كتب جولد ممثالذي زار باريس في ١٧٥٥ يقول : ١ وأيت في عاضرات روويل في الكيمياء من باريس في ١٧٥٥ يقول : ١ وأيت في عاضرات روويل في الكيمياء من أخيرم الجال المثالفة ما هو خليق بأن يزين بلاط الملك في فرساى . ١ (١) وكانت نساء المختمع العصريات مختفظن بكتب العلوم على خزانات زينهن ، وترسم هن الصور – كما صورت مدام بومبادور – وعند أقدامهن ، المربعات وترسم هن الصور – كما صورت مدام باللاهوت ، ونفضوا عمم العالم الآخر معدد من التخر المحموم إلى نهايته الويلة .

٢ - الرياضة

(أ) أويلر

كان التغير في الرياضة الآن أبطاً لأن الكثير جداً قد أنجز في ذلك المبدان طوال خسة آلاف عام ، عيث بدا أن نيوتن لم يترك زيادة لمستريد . وبعد موته (١٧٢٧) حدث رد فعل ، بعض الوقت ، ضد فروض حساب التفاضل وأسهاماته . فهاحمها الأسقف باركل ، في مقال نقدى قوى (الحال ، ١٧٣٤) ، لأنها تعادل تماماً غوامض المينافزيقا واللاهوت ، ورى أتباع العلم ، و الخضوع السلطان ، وقبول الأشياء بالتسلم ، والإممان بقاط لا يمكن تصورها ، وهى بالضبط الهم التي انهم ها من قبل أتباع الدين . وقد لتي الرياضيون وما زالوا يلقون من العنف في الرد عليه في هذه الشطة ما بلقاه . الماديون في تفنيد مثاليته .

على أن الرياضة بنت لها جسوراً ، واستمر البحث فى الأرقام . فطور أبرهام دعوافر ، ونيكولاس سوندرس ، وبروك تيلر فى انجلتره ، وكولن مكلورن فى اسكتلندة ، الشكل النيوتوفى للفاضل . ودفع دعوافر قدما رياضيات الصدفة ومعاشات مدى الحياة . وإذكان فرنسى المولد ، انجليزى الموطن ، فقد اختارته حمية لندن الملكية (١٧٧١) حكماً فى دعاوى نيوتن وليبتر المتنافسة على أمها سبق صاحبه إلى اختراع حساب التفاضل اللهائى الصغر . أما سوندرس فقد كف بصره فى عامه الأول ، فعملم حل المسائل الحاسبية الطويلة العويصة عقلياً ، وعين أستاذاً للرياضة فى كمردج فى عامه الحدى والعشرين (١٧١١) ، وألف كتاباً فى « الجر » حاز الاستحسان الدولى . وسرى كيف اسهوت سرته ديدو . وترك تلور اسمه على النظرية الاسبية فى حساب التفاضل ، وأثبت مكلورين أن الكتلة السائلة التى تدور عورها تدخذ شكل القطم الناقص .

وفى بازل واصلت أسرة بونوللى إنجاب العلماء المرزين طوال أجيال ثلاثة . وكانت هذه الأسرة البروتستثنية المذهب قد فرت من أنتورب (١٥٨٣) اتقاء فظائع دوق ألفًا . وينتمى اثنان من الرياضين البرنوللين السبعة لعصر لويس الرابع عشر ، وكان الثاث وهو يوهان الأول) ١٩٣٧ – ۱۷٤٨ (غضر ما أدرك حكم ملكين) لويس ١٤ و ١٥) وأصبح دانبال والمعشرين ، ولكنه عاد بعد ثمانية أعوام ليدرس التشريح ، والنبات والفنزياء ، والعشرين ، ولكنه عاد بعد ثمانية أعوام ليدرس التشريح ، والنبات والفنزياء ، وأحمر أ الفلسفة ، في جامعة بازل و ترك مؤلفات في حساب التفاضل والتكامل، والصوتيات ، والفلك ، وأسس الفنزياء الرياضية تقريباً . وعلم أمخوه يوهان الثانى (۱۷۲۰ – ۹) البلاغة والرياضة ، وترك بصمته على نظرية الحرارة والفوه . وقد نال دائيل جوائز من أكادمية العلوم عشر مرات ، ويوهان ثلاث مرات ، ويوهان الثالث (۱۷۶۵ – ثلاث مرات ، والما يوهان الثالث (۱۷۵۵ – ۱۷۴۷) ، فلكي الملك في أكادمية برلين ، وعلم ياكوب الثانى (۱۷۵۸) — (۸۹) الفنزياء في بازل ، والقرن ، والقارة الأوربية .

ويتمنز ليونارد أويلر ، تلميذ يوهان بونوللي الأول والمنافس الصديق لدانيال ، إماماً لرياضي عصره من حيث تعدد القدرات وغزارة الإنتاج . ولد فى بازل عام ١٧٠٧ ومات فى بطرسبورج عام ١٧٨٣ ، وبرز فى الرباضة ، والميكانيكا ، والبصريات ، والسمعيات ، والديناميكا المائية ، والفلك ، والكيمياء ، والطب ، وحفظ نصف الانيادة عن ظهر قلب ، فكان لهذا كله خبر بيان لفوائد التنوع ومدى قدرات العقل البشرى . وفى ثلاث رسائل كبرى فى التفاضل والتكامل حرر هذا العلم الجديد من العقد الهندسية التي ولد بها ، وأرسى أسسه بوضعه تفاضلا جبرياً ــ « تحليلا » . وأضاف إلى هذه الرسائل الكبرى .مؤلفات في الجبر ، و الميكانيكا ، والفلك ، والموسيقي ؛ على أن مقاله عن « نظرية جديدة في الموسيقي » (١٧١٩) » احتوى من الهندسة فوق يسيغه الموسيقيون ، ومن الموسيقي فوق ما يسيغه الهندسيون . » ^(۲) وقد احتفظ رغم تبحره فى العلم بإيمانه الديني إلى النهاية . وحين انتقل دانيال برنوللي إلى سانت بطرسبورج وعد ليونارد بأن محصل له على وظيفة في أكاديميها . وذهب الشاب إليها وهو في العشرين ، وَلَمَا غَادَرَ دَانِيالَ رَوْ سَيَا (١٧٣٣) خَلَفُهُ أُويِلُرُ رُئِيسًا لَقَسَمُ الرِّياضَةُ . وأدهش زملاءه الأكاديميين بأن حسب في ثلاثة أيام جداول فلكية قدر أنها تحتاج إلى عدة شهور وعكف على هذا العمل وغيره عكوفاً شديداً ليل نهار على ضوء ضعيف ، حتى فقد بصر عينه النمنى في 1۷۷٥ . ثم تزوج ، وشرع على الفور بجمع ويضرب ، بينا الموت يطرح ، فقد مات نمانية من أبنائه الثلاثة عشر أطفالا. ولم يأمن على حياته فى عاصمة أبكتها الدسائس والاغتيالات السياسية . وفى 1۷٤١ قبل دعوة من فردريك الأحجر للانضام إلى أكادعية برلن ، وهناك ، فى حسنة 1804 ، خلف مويرتوى فى الاضحاطلاع بالرياضة . وأحيته أم فردريك ، ولكنها وجدته صبوتاً بشكل غريب ، وسألته و لم لا تتحدت إلى ؟ و فاجاب و سيدتى . إنى قادم من بله يشتى الماء فيه إن تكام (الله يشتى الماء فيه إن تكام (الله به بعد رحيله بزمن طويل ، وحين نهب جيش روسي مزرعة أوبلر أثناء غزوه برندنبورج سخا القائد الروسي في تعويضه مبلغاً من عندها .

وتاريخ العلم بكرم أويلر أولا لما أنتجه في حساب التفاضل . لاسها لتناوله النظامي لتفاضل الخدرات . وقد دفع الهندسة وحساب المثلثات إلى الأمام باعتبارهما فرعن من فروع التحليل . وكان أول من تصور في وضوح فكرة الوظيفة الرياضية التي هي الآن قلب الرياضة . وفي الميكانيكا صالح حساب الفاضل على ذبذبات الشوء وصالح منحني التلبلب باعتباره متوقعاً على المرونة والكثافة . واستنبط قوانين الانكسار تحليلياً وتام بدراسات في انتشار الشوء مهلت لصناعة العدسات الأكرومائية . وشارك في مشروع دولى هدفه إنجاد خط الطول في البحر برسم موقع الكواكب وأوجه القمر ، وأعان حله التقريبي جون هاريسون على وضع جداول قمرية موفقه للبحرية الريطانية .

وفى ١٧٦٦ طلبت كاترين الكبرى إلى أوبلر أن يعود إلى سانت بطرسبورج. وقد عاد إليها ، فاحتفت به حفاوة بالغة . ولم يثبت بعد وصوله أن كف بصره تماماً ، ولكن ذاكرته بلغت من الدقة ، وسرعة حسابه بلغت من (م ١١ - قصة الحضارة ج ٧٧) العظمة مبلغاً أتاح له أن يواصل الإنتاج بنشاط يقرب من نشاطه السابق . وأمل الآن كتابه و مقدمة كاملة للحجر » على خياط شاب لم يكن حين بدأ علم هذا يعرف شيئاً عن الرياضة أكثر من الحساب البسيط ، وقد أضحى هذا الكتاب على الجبر الشكل الذى احتفظ به إلى يومنا هذا . وفي ١٧٧١ دمرت نار بيت أويلر ، وأنقذ مواطن سويسرى من بازل يدعى بيتر جريم الرياضى الأعمى من النران إذ حلمه على كتفيه بعيداً عن الحطر . ومات أويلر أحداث والبيعن بنوبه فالج أصابته وهو بلعب مع ما ١٧٨٣ وقد بلغ السادسة والسبعن بنوبه فالج أصابته وهو بلعب مع أحد حفدته .

(ب) لجرانج

ولم يفقه غير رجل واحد في قرنه وعلمه ، وهو الفيي الذي بسط عليه رعايته – جوزف لوى لجرانج . وكان واحداً من أحد عشر طفلا ولدوا لزوجين فرنسيين يقيان فى تورين ، ولم يتجاوز الطفولة من هؤلاء كلهم غيره . وقد تحول عن الدراسات الكلاسيكية إلى العلم عند قراءته مذكرة وجهها هالى إلى حمعية لندن الملكية ، فكرس نفسه للتو لدراسة الرياضة ، وسرعان ما برز فيها تبريزاً أوصله في سن الثامنة عشرة إلى منصب أستاذ الهندسة في أكاديمية المدفعية بتورين . وقد ألف من تلاميذه ، وكلهم تقريباً أكبر منه سناً ، حماعة بحث نمت حتى غدت أكاديمية تورين للعلوم . وفى التاسعة عشرة أرسل إلى أويلو طريقة جديدة لتناول حساب تفاضل التغيرات . ورد أويلر بأن الطريقة تذلل صعوبات لم يستطع هو نفسه تذليلها . وأجُل السويسرى الكريم إذاعة النتائج التي وصل إليها ۖ، حتى لا أحرمك من أَى قسط من المحد الذي تستحقه . ﴿ وأَذَاعَ لِجْرَانِجِ طَرِيقَتِه فِي المحلد الأول الذي أصدرته أكاديمية تورين (١٧٥٩) وشهد أويلر في مذكرته عن حساب تفاضل التغيرات بكل الفضل للفيي . وفي ذلك العام (١٧٥٩) انتخب بنفوذه عضواً أجنبياً بأكاديمية برلن وهو لا يعدو الثالثة والعشرين . ولما غادر أويلر بروسيا زكى لجرانج خلفاً له في الأكاديمية ، وأيد دالامبىر هذا الاقتراح محرارة ، وفي ١٧٦٦ انتقل لجرائج إلى برلين . وقد حيا فردريك الأكبر باعتباره و أعظم ملك فى أوربا ، ، ورحب به فردريك و أعظم الرباضيين فى أوربا ، () وكان هذا سابقاً لأوانه ، ولكنه صدق بعد قليل . والعلاقات الودية التى ربطت أتمة رياضيى القرن الثامن عشر ـــ أويلر ، ولجرانج ، وكليرو ، ودالاسير ، ولجاندر ــ تؤلف فصلا مهجاً فى تاريخ العلم .

وخلال العشرين السنة التي أقام فيها لجرانج بعرلين ألف تدربجياً أجزاء رائعته الكبرى « الميكانيكا التحليلية » . وعلى هامش هذا المشروع الأساسى نقب فى الفلك ، وقدم نظرية عن توابع المشترى وتعليلا لترجحات القمر ، أى التغير ات في الأجزاء المنظورة منه . وفي ١٧٨٦ مات فردريك الأكبر ، وخلفه فر دريك وليم الثانى ، الذي لم يكن يعبأ كثيراً بالعلم . فقبل لجرانج دعوة من لويس السادس عشر للانضهام إلى أكاديمية العلوم الباريسية وأعطى سكناً مرمحاً في اللوفر ، وأصبح أثيراً لدى مارى أنطوانيت التي بذلت ما وسعها لتخفف عنه نوبات الاكتئاب التي كثيراً ما انتابته وجلب معه مخطوط ه الميكانيكا التحليلية » ، ولكنه لم يستطع العثور على ناشر يتصدى لمثل هذه المشكلة الطباعية العسيرة في مدينة تغلَّى مراجلها بالثورة , وأخبراً أقنع صديقاه أدريان لجاندر وألابية مارى طابعاً بالاضطلاع بهذه المهمة ، ولكنه لم يقتنع إلا بعد أن وعده ألابيه بأن يشترى حميع النسخ غير المباعة بعد تاريخ محدد . فلما وضع الكتاب الذي لحص جهد حياة لجرانج بين بديه (١٧٨٨) لم يكترث بالنظر إليه ، فقد كان في إحدى نوبات اكتثابه الدورية التي أفقدته كل اهتمام بالرياضة ، بل بالحياة . وظل الكتاب مقفلا على مكتبه عامين كاملين .

و هناك إجماع على وضع ۽ الميكانيكا التحليلية ۽ في قدّ رياضة القرن الثامن عشر . فهذا الكتاب الذي لم يفقه غير ۽ الأصول ۽ في الميدان الذي تناو له الكتابان . تقدم على كتاب نيوتن هذا باستماله ۽ التحليل ۽ – التفاضل الجبرى – بدلا من الهندسة في إيجاد الحلول وعرضها ، وقد جاء في المقدمة « ليس في هذا الكتاب رسوم بيانية » و بهذه الطريقة اخترل لجرانج الميكانيكا إلى صبغ عامة – تفاضل التغير ات – عكن أن تستخلص مها معادلات نوعية لكل مسألة بعيها ، وما زالت هذه المعادلات العامة تسود المبكانيكا وتحمل اصحه . ووصفها إرنست ماخ بأنها من أعظ الإسهامات فى الاقتصاد فى الفكر (١٦) وقد رفعت ألفرد نورث هو إيهيد إلى فرى النشوة الدينية فقال و إن فى هذه المعادلات من الجال ، ومن البساطة التى تكاد تبلغ مرتبة القداسة ، ما يجعل هذه الصيغ جديرة بأن تضارع تلك الرموز الغامضة التى آمن الناس فى القديم بأنها تدل مباشرة على الكائن الأعلى الذي يكن وراء كل الأشياء (١٧)

فلما نشبت الثورة بسقوط الباستيل (١٤ يوليو ١٧٨٩) نصح لجرانح ، المقدب إلى الملكية ، بأن يعود إلى برلين ، ولكنه أبى . فلقد كان على الدوام متعاطفاً مع المظلومين ، ولكنه أم يؤمن بقدرة الثورة على النجاة من نتائج علم المساواة الطبيعي بين البشر . وهالته مذابح سبتمبر ١٧٩٢ ، وإعدام صديقة لاقوازيه ، ولكن صمته المكتئب أنقذ رأسه من الجيلوتين . فلما فنحت مدرسة المعلمين (١٧٩٥) نيط لجرانج بقسم الرياضة فيها ، وحين أقفلت وأسست مدرسة الفنون والصنائع (١٧٩٧) كان أول أساتذتها ، والأساس والانجاه الرياضيان للتعليم الفرنسي هما بعض تأثير لجرانج الطويل الأمد .

وفي ١٧٩١ عينت لجنة لوضع نظام جديد للموازين والمقاييس . وكان الموازي والمقاييس . وكان الموازي والمقاييس . وكان وطور ۽ ابتنان من هذا الثالوث ، وأصبح لجرانج العقل القائد في وضع النظام المترى . واختارت اللهنة أساساً للطول ربع الكرة الأرضية — ربع الدائرة العظمي التي تمر حول الأرض على مستوى البحر بطريق القطبين ، وأخذ جزء على عشرة ملايين منه وحدة جديدة للطول وسمى متراً . واختارت الحنة فرعية الجرام وحدة جديدة للموازين : وهو وزن الماء المقطر في درجة على مائة من المتر . وجدا الطريقة بنيت حيم الأطوال والأوزان على ثابت على مائة من المتر . وجدا الطريقة بنيت حيم الأطوال والأوزان على ثابت عنى مائة من المتر . وجدا الطريقة بنيت حيم الأطوال والأوزان على ثابت عشرى ، اللي اتخذ العدد عشرة . وظل هناك مدافعون عن النظام الإلى عشرى ، اللي اتخذ العدد التي عشر أساساً له ، كما هو متيم في انجلتره ، وبوجه عام في تقديرنا للزمن . ولكن لجرانج أصر على النظام العشرى ، وكن له ما أداد . فقررت الحكومة الفرنسية هذا النظام في ٥٧ نوفير ١٩٧٩ ،

وما زال ، مع بعض التعديلات باقياً إلى يومنا هذا ، ولعله أبقى نتائج التورة الفرنسية .

وأضاءت تجربة رومانسية كهولة لجرانج. ذلك أنه حين بلغ السادسة والخمسين أصرت فتاة في السابعة عشرة ، كانت ابنة صديقه الفلكي لمونيه ، على الزواج منه وتكريس نفسها للتخفيف من أوهامه ووساوسه . وأذعن لجرانج ، وبلغ من عرفانه بصنيم حبا أنه كان يصحبا إلى المراقص والحفلات الموسيقية . وكان قد تعلم أن يحب الموسيقي – التي هي لعبة تحتال بها الرياضة على الأذن – لأنها و تعزلني . إنني أصمع الموازين الموسيقية الثلاثة الأولى ، ولى الرابعة لا أعود أعي شيئاً ، فأستسلم لأفكارى ، ولا شيء يقطعها على ، وبهذه الطريقة أحل أكثر من مسألة عويصة » (٨) .

فلها هبطت حمى الثورة ، هنأت فرنسا نفسها لأنها أعفت إمام رياضيى العصر من الجيلوتين . وفى ١٧٩٦ أوفد تالبران إلى تورين ليزور بصفة رسمية والله لجرانج ويقول له « إن ابنك الذى تفخر بيدمونت بأنها أنجبته ، وتفخر فرنسا بأنه مواطن فها ، وقد شرف البشر أحمين بعبقريته » (١٠) . وكان نابليون بحب فها بين حملاته أن يتحدث إلى الرياضي الذى نحول إلى الفاسفة .

واستماد الشيخ اهمهام بالرياضة حين نفخ ووسع ، المكانيكا التحليلة ،

(۱۸۱۰ – ۱۸) لإعداد طبعة ثانية من الكتاب . ولكنه أسرف في الجهد
والسرعة كعادته ؛ وأضعفته نوبات من الدوار ، ومرة وجدته زوجته فاقد
الوعى على أرض الحجرة ، وقد نزف رأسه من قطع سبه سقوطه على حرف
المائدة . وأدرك أن قواه البدنية آخذة في النضوب ، ولكته تقبل هذا التحلل
البطيء على أنه طبيعي ومعقول . وقال لمونج ولغيره من عواده :

«كنت مريضاً جداً أمس أما الأصدقاء ، وأحسست أنبى سأموت . وأصاب الضعف بدنى شيئاً فشيئاً ، وانطفأت قواى العقلية والبدنية دون وعى منى . ولاحظت « متوالية » تناقص عالمينى ، الحسنة التدرج ، ووصلت إلى النهاية دون أسف ، أو حسرات ، وفى هبوط غاية فى الرفق . بجب ألا نخشى الموت ، وحين بأتى دون ألم ، فإنه يكون وظيفة أخبرة ليست بالكرمة ... إن الموت هو الراحة الكبرى للحسد (١٠٠) .

ومات فى ١٠ ابريل ١٨٦٣ وقد بلغ الحاسة والسبعين غير باك على شيء إلا اضطراره لترك زوجته الوفية عرضة نخاطر ذلك العهد ، حين بدأ أن العالم كله قد امتشق الحسام لقتال فرنسا

وحمل صديقاه جسبارمونج ، وأدريان لجاندر ، إلى القرن التاسع عشر تلك الأبحاث الرياضية التي كانت الأسس للتقدم الصناعي . وينتميّ إنتاج لجاندر (١٧٥٢ – ١٨٣٣) إلى عصر ما بعد الثورة ، وحسبنا أن نقرئه التحية فى طريقنا . أما مونج فكان بابن باثع متجول وسنان سكاكين . ونحن نراجع فكرتنا عن الفقر الفرنسي حين نرى هذا العامل البسيط يوفر لثلاثة من أَبنائه التعليم في الكلية . ونال جُسبار كل ما أتيح من جوائز في في المدرسة . وفي الرابعة عشرة صنع آلة لإطفاء الحريق . وفي السادسة عشرة رفض دعوة معلميه اليسوعين إياه أن ينضم إلى طريقتهم . وبدلا من هذا أصبح أستاذ الفيزياء والرياضة في المدرسة الحرية بميزيير . وهناك صاغ أصول هندسته الوصفية ــ وهي طريقة لعرض شكّل ثلاثي الأبعاد على مستوى وصنى واحد . وتبن عظم فائدة هذه الطريقة في تصميم الحصون وغيرها من المبانى ، حتى أنَّ الجيشُ الفرنسي ظل خمسة عشر عاماً تحظر عليه بباريس . وقد أخذ لجرانج العجب وهو يستمع إلى محاضراته فها ، شأن جوردان في مسرحية فولتبر ، قبل أن أستمع إلى مونج لم أعرف أنني أعرف الهندسة الوصفية ۽ (١١) . وقد أبلي مونج بلاء حسناً في خدمة الجمهورية التي تعد نفسها للمعركة . وارتقي إلى منصب وزير البحرية . وعهد إليه نابليون بالكثير من المهام السرية . وبعد عودة البوربون إلى الملك عانى مونج من الفاقةُ والتعرض للخطر . فلما مات (١٨١٨) منع تلاميذه في مدرسة الفنون والصنائع من السبر في مأتمه . وفي الغد ساروا إلى المدفن مهيئتهم الكاملة ، ووضعوا على قبره اكليلا من الزهر .

٣ ـــ الفنزياء

(١) المادة والحركة والحرارة والضوء

عت الرياضة لأمها كانت الأساس والأداة التي لاغتي عبا للعلوم كلها ، إذ اخترفت الحرة والتجربة إلى قوانين كمية أقاحت التنبؤ الدقيق والضبط العملي . وكانت الخطوة الأولى هي تطبيقها على المادة عموماً : بكشف الاطرادات ووضع «القوانين » للطاقة ، والحركة ، والصوت ، والضوء ، والمغتطيسية ، والكهرباء ، هناكن ما يكني من الأسرار التي تتطلب الكشف عن خوافها .

وقد ضحى بيىر لوى مورو دموبرتوى بمستقبله فى الجيش الفرنسي ليكرس نفسه للعلم ً. وسبق فولتىر ئى تعريف فرنسا بنيوتن ، وفى تقدير مفاتن مدام دوشاتلیه وتعلیمها . وفی ۱۷۳۲ ، کما ستری ، رأس بعثة إلى لايلاند لقياس درجة طولية . وفي ١٧٤٠ قبل دعوة لزيارة فردريك الثانى ، وتبع فردريك إلى معركة مولفتز (١٧٤١) ، وأسره النمساويون ، ثم أطلقوا سراحه بعد قليل . وفي ١٧٤٥ انضم إلى أكاديمية برلين للعلوم ، وبعد عام أصبح عميداً لها . وشرح المبدأ الذي توصل إليه لأكاديمية باريس للعلوم في ١٧٤٤ ، ولأكادتمية برلن في ١٧٤٦ ، وهو المبدأ القائل بأقل حركة : و حن محدث أى تغيير في الطبيعة فإن كمية الحركة المستخدمة لهذا التغيير هي دائماً أقل ما يمكن . • وذهب إلى أن هذا يثبت وجود نظام منطقى فى الطبيعة ، وإذنّ وجود اله منطتى (١٢) . وطور أويلر ولجرانج هذا المبدأ ، وفي زماننا هذا لعب دوراً في نظرية الكم . وفي « مقال في علم الكون » (١٧٥٠) أحيا موبرتوى بدعة لا يمكن الفضاء عليها : فهو مع تبينه قصداً فى الطبيعة ، إلا أنه اعترف بأنه يرى فها أيضاً علامات الغباء أو الشر ، وكأن شيطاناً ينافس إلها خبراً في تعريفُ شئون الكون (١٣) . ولعل موبرتوى كان يوافق خصمه اللدود فولدر على أن القديس أوغسطين كان ينبغي أن يظل مانويا .

وقد سبقت الإشارة إلى مولد دالامبير ، ثمرة غير مقصودة لصلة عابرة بين ضابط مدفعية وراهية سابقة . عثرت عليه شرطة باريس على سلم كنيسة سان جان لورون و لما تمض على مولده ساعات (۱۷۱۷) . فعمسدوه باسم جان بانيست لورون ، وأرسسلوه إلى مرضع فى الريف . وطالب به أبوه ، الشفاليه ديتوش ، وسماه دارامبير (لأسباب نجهلها) ، ودفع أجراً لمدام روسو ، وهى زوجة صانع زجاج ، لتنبى الطفل . وتبين أنها رابة مثالة ، وأن جان غلام نابغة . فها بلغ السابعة أراه أبوه فى فخر لأمه ، مدام دتانسان ، ولكنها قررت أن مستقبلها خليلة وصاحبة صالون سيضار بقبول الطفل ، ولم تسهم بشىء فى إعالته على قدر علمنا ، أما الشفاليه فقد ترك له قبل موته فى ١٧٢٧ معاشاً سنوياً قدره ألف وماتنا جنيه .

وتناي جان تعليمه في الكوليج دكاتر ناسبيون (كلية الأمم الأربع) ،
ثم في جامعة باريس ، حيث نال درجة القانون ، وهناك ، حوالى عام
مل القانون ، ولكن ميلا عارضاً إلى الرياضة انقلب فيه غراماً مشبوباً .
قال و كانت الرياضة لى أشبه بالخليلة للرجل الا (141) . وواصل السكنى مع
مدام روسو حي بلغ الثامنة والأربعين وهو يعتبرها في عرفاته بصنيمها أمه
الوحيدة . وكان من رأبها أن تما يشمن الرجل أن يسلم نفسه إلى حياة الدرس
ولا يبدى أى شهوة المال . فكانت تقول له في أمى « إنك لن تعدو أن تكون
فيلسوفاً . وما الفيلسوف ؟ مجنون بعذب نفسه طوال حياته ليتحدث الناس

ولعل دوافعه الملهمة لم تكن الرغبة في الشهرة بعد الموت ، بل المنافسة الأبية مع العلماء الراسحين ، وتلك الغريزة الشبهة بغريزة القندس ، التي تنهج بالبناء ، وغلق النظام من فوضى المواد أو الأفكار . على أية حال فإنه في الثامنة والعشرين بدأ يقدم أعاثاً لأكادعية العلوم : أحدها في حساب التكامل (١٧٣٩) ، وآخر في انكسار الضوء (١٧٤١) ، وفي عث الفسوء مذا أقدم تعليل لإنحناء أشعة الضوء وهي تنقل من سائل إلى آخر أكر كنافة ، هذا قدم عمل هذا ألبحث قبلته الأكادعية عضواً « ملحقاً » . وبعد عامن نشر أم آثاره العلمية » رسالة في الديناميكا » ، وقد حاول فيها أن عمرال كل تحر لصائل المادة المتحركة إلى معادلات رياضية ، وسيقت الرسالة رسالة

لجرانج الأفضل مها (الميكانيكا التحليلة) بالنتين وأربعين سنة ، وهي عصف بأهميها التاريخية لأنها صاغت النظرية الأساسية المعروفة الآن باسم (مبدأ دالامبير » ، وهي أعسر تخصصاً بما يحتمله هضمنا العام ، ولكنها عون كبير على الحسابات الميكانيكية . وقد طبقها في « رسالة في توازن السوائل وحركها » ((1924) ، وظفرت من الأكاديمية بإعجاب حملها على مكافأته بماش من خسالة جنبه ، لابد أنه هذا من ثائرة مدام روسو .

ومن مبدئه هذا من ناحية ، ومن معادلة مبتكرة في حساب التفاضل ، توصل دالامبر إلى صبغة لحركة الرياح . وأهدى كتابه (تأملات في السبب العالم الرياح ، و(١٧٤٧) إلى فردريك الأكبر ، الذى استجاب بدعوته للإقامة في برلين ، ولكن دالامبر رفض ، فأبدى بذلك من الحكة وهو اللاقامة في برلين ، ولكن دالامبر رفض ، فأبدى بذلك من الحكة وهو عن نظرية جديدة في مقاومة السوائل ، (١٧٥٧) : حاول أن بحد صيفاً ميكانيكية لمقاومة الماء لجسم يتحرك فوقه ، فأخفق ؛ ولكن في ١٧٧٥ ، ميكانيكية لمقاومة الماء لجسم يتحرك فوقه ، فأخفق ؛ ولكن في ١٧٧٥ ، على تقرير قوانين مقاومة السوائل للأجسام المتحركة على سطوحها . وفي أخريات عمره درس حركة الأوتار المتذبذية ، وأصدر (١٧٧١) ؛ مبادى، المرسي النظرية والعملية ، متبعاً ومعدلا طريقة رامو ؛ وقد ظفر هذا الكتاب بعناء عالم الموسيق الشهير تشارئز بعرني . ويمكن القول أن دا لاسر أوني في بحموعه عقلا من أذكي وأرهب المقول في هذا القرن .

وعرض فردريك الأكبر وظيفة عميد أكاديمية برلين على دالامبر حين استقال موبرتبوس . وكان الرياضي – الفتريائي – الفلكي – الموسوعي رجلا رقيق الحال ولكنه رفض المنصب في أدب ، فلك أنه يكان بعز عربته ، وبأصدقائه ، وبياريس . واحرم فردريك بواعثه ، وأرسل إليه معاشأ متواضعاً من ألف ومائني جنيه بعد استثنان لويس الخامس عشر . وفي ١٧٧٦ دعته كاترين الكبرى إلى روسيا وأكاديمية سانت بطرسبورج ، فرفض الدعوة ، لأنه كان الآن عاشقاً . وأصرت كاترين ، رعا بعد علمها سنا ، وطلبت إليه أن محضر ، ومعك كل أصدقائك ، ، وعرضت عليه راتباً من ۱۰۰٫۰۰۰ فرنك فى العام . وقبلت اعتذاراته فى سماحة ، وواصلت مراسلته ، وناقشت معه أسلوب حكمها ومشاكله . وفى ۱۷۲۳ ناشده فردريك أن يزور بوتسدام على الأقل ، فذهب دالامير ، وكان يتناول الطعام مع الملك شهرين . ورفض مرة أخرى عادة أكاديمية برلين ، وبدلا من ذلك اقتنع فردريك بأن يرفع راتب أويلر رب الأسرة الكبرة (۱۲) . ونرجو أن نلتى بدالامبر مرة أخرى .

وكان لآل برنوالى المدهشن مساهمات عارضة فى المكانيكا . فساغ يوهان الأول (۱۷۱۷) مبدأ السرعات الافتراضية : « فى كل توازن للقوى الأكانت ، وعلى أى صورة استخدمت ، وفى أى انجاهات بؤثر بعضها فى بعض ، بطريق مباشر أو غير مباشر ، يكون مجموع الطاقات الموجبة أن مجموع « القوة الحية » فى العالم ثابت دائماً ؟ وقد أعيدت صباغة هذا المبدأ فى القرن الثامع عشر باسم عدم فناء الطاقة . وطبق دانيال الفكرة تطبيقاً مثمراً فى كتابة « الديناميكا المائية » (۱۷۲۸) وهو من عيون الكتب الحديثة فى ميدان بالغ الصعوبة . وفى ذلك المجلد أرسى أساس النظرية الحركية للغازات ، فالغاز يتألف من فرات ضئيلة تتحرك بسرعة كبيرة ، الحرث ، والحرارة تزيد من سرعة الدرات ، ومن ثم ضغط الغاز ، ونقص الحجم (كما أثبت بويل من قبل) يزيد الضغط بنسبة القص .

أما في فزياء الحرارة فإن ألم الأسماء في القرن الثامن عشر هو اسم جوزيف بلاك. ولد في بوردو لأب اسكتلندى مولود في بلفاست ، ودرس الكيمياء في جامعة جلاسمو ، وفي السادسة والعشرين (١٧٥٤) أجوى تجارب فيا نسميه الآن التأكسد أو التاكل . وقد بينت هذه التجارب مفعول غاز معزه عن الحواء العادى ، وكشف عن هذا الغاز في الميزان ، وسماه ه الحواء الثابت » (ونسميه الآن ثاني أوكسيد الكربون) ، وكان قد أوشك على الكشف عن الأوكسجين قبل ذلك . وفي ١٧٥٦ ، حين كان عاضراً في الكيمياء ، والتشريح ، والطب في الجامعة ، بدأ ملاحظات هدته إلى نظريته في ه الحرارة الكامنة ه : فحين تكون مادة ما بسيلها إلى التغير من الحالة المنغيرة الجاملة إلى حالة السيولة أو من السيولة إلى الغازية ، فإن المادة المنغيرة تمتص منالهواء كمية من الحرارة لا يمكن ملاحظها كتغير في درجة الحرارة ، وهذه الحرارة الكامنة ترد إلى الهواء حين يتحول غاز إلى سائل أو سائل إلى جامد . وقد طبق جيمس وات هذه النظرية في تحسينه للآلة البخارية . وكان رأى بلاك في الحرارة كرأى حميم أسلاف بريستلى ، أنها مادة تزداد أو تتناقص دفئاً ، وظلمت هذه الفكرة سائدة حيى أثبت بنيامين طومسن ، كونت رمفورد ، في 1944 ، أن الحرارة ليست مادة بل شكلا من أشكال الحركة ، يفهم الآن على أنه حركة مكنسة للأجزاء المكونة للحسم .

وفى هذه الأثناء توصل يوهان كارل فيلكى الاستوكهولى إلى نظرية ماللة فى الحرارة الكامنة (۱۷۷۲) مستقلا عن بلاك . وفى سلسلة من التجارب رواها هذا العالم السويدى فى ۱۷۷۷ أدخل اصطلاح د الحرارة المشعة ، من الخرارة غير المنظورة التى تنبعث من المواد الساخنة ، وقد من بينها وبين الضوء ، ووصف خطوط حركها وانعكامها وتركزها بواسطة المرايا ، ومهد للربط الذى ربطه فيا بعد بين الحرارة والضوء باعتبارهما شكلين متشابهن من أشكال الإشعاع . وحدد فيلكى ، وبلاك ، ولافوازييه ، أدفى درجة حرارة ممكنة من حيث المبدأ) . أما البريطانيون فكانت وحدة الحرارة التى انخلوها هى الكهة التى ترفع درجة حرارة رطل من الماء درجة فهرميتية ، أما الفرنسيون ، وشعوب القارة عوماً ، فقد فضلوا استهال كية الحرارة التى ترفع درجة حرارة كيلو جرام من الماء درجة مثوية واحدة .

أما نظرية الضوء فإن ما أحرزه القرن الثامن عشر من تقدم فها كان ضئيلا ، لأن حيم الفريائيين تقريباً قبلوا « فرض الجسيات ، الذي قال به نيوتن _ وهو أن الضوء انبعاث كريات من الجسم إلى العين . وكان أويلز يتزعم أقلية تدافع عن نظرية الموجات . فافترض _ كما افترض هومجنز _ آن الفضاء « الحالى ، بين الأجرام الساوية ، وبين الأجسام المنظورة الأخرى، ملؤه و الأثبر » ، وهو مادة أرق من أن تدركها حواسنا أو آلاتنا ، ولكن تلمع إليه الماعاً شديداً ظواهر الجاذبية ، والمغطيسية ، والكهرباء . والضوء في رأى أويلر تموج في الأثبر ، كما أن الصوت تموج في الحواء . وقد ممز بين الألوان على أنها ترجع إلى فترات مختلفة من التذبيلب في أمواج الشوء ، وكان سباقاً إلى نظربتنا إلى تنسب اللون الأزرق إلى أقصر فترة تذبيلب ، واللون الأحمر إلى أطواها . وقد أثبت بيبر بوجيه بالتجربة ما سبق أن توصل إليه كيلر نظرياً ، وهو أن شدة الضوء تتناسب تناسباً عكسياً مع مربع بعده عن مصدره . وتوصل بوهان لامرت إلى طرق لقياس شدة الشوء ، وقرر أن ضياء الشمس يبلغ ٢٧٠٠٠٠ ضعف ضياء القمر ، وأن علينا أن نقبل هذا بالإمان كما نقبانا اللاهوت الذي ألق إلينا في طفواتنا .

٢ - الكهرباء

حققت فرياء القرن الثامن عشر أروع تقدم لها في ميدان الكهرباء . لقد عرف الناس كهرباء الاحتكاك منذ زمن طويل . وكان طاليس المليطي . (٢٠٠ ق. م) على علم بما للعنب (الكهرمان) . والكهرمان الأسود ، وغيرهما من المواد إذا حكت من قدرة على جنب الأجسام الحفيفة كالريش أو القش . وقد سمى ولم جلبرت ، طبيب الملكة الزابث ، هذه القرة الجاذبة ، الكرون ، (من كلمة Electron اليونانية بممى الكهرمان) وباللاتينية viselectrics . وكانت الحطرة التالية همى إنجاد وسيلة لتوصيل هذه الكهرباء الساكنة واستخدامها . وقد محث جويربكي وهاوكسي عن مثل هذه الوسيلة في القرن السابع عشر ، وبني أن يظل الكشف الحاسم علم مثل هذه الوسيلة في القرن السابع عشر ، وبني أن يظل الكشف الحاسم علمها سراً حتى يم على يد ستيفن جراى (١٧٢٩) .

وكان جراى رجلا متفاعداً حاد الطبع ، نزيل ملجأ من ملاجيء لندن . وحين اكهرب ا أنبوية زجاجية ، مسددة بفلينتن عند طرفيها ، بدعكها وجد أن الفلينتين وكذلك الأنبوية تجلب ريشة طائر . فادخل أحد طرفى قضيب خشي في إحدى الفلينتين ، والطرف الآخر في كرة من العاج ، فلما دعك الأنبوية ، جذب الكرة الريشة كما جذبها الأنبوية والفلينان ، وهكذا أمكن توصيل الكهرباء على طول القضيب . واستطاع باستعال

الدوبارة أو خيط القنب المتين بدلا من القضيب أن يوصل الكهزباء لمسغة ٧٦٥ قدماً . فلما استخدم الشُّعر ، أو الحرير ، أو الراتنج ، أو الزجاج . فى الربط انعدم التوصيل ؛ وهكذا لاحظ جراى الفرق بن الأجسام الموصلة وغير الموصلة ، واكتشف أن الأجسام غير الموصلة تمكن استعالها لحفظ الشَّحنات الكهربائية أو تخزينها . فلما علَّق ٦٦٦ قدماً من الدوبارة الموصلة من سلسلة طويلة من الأعمدة الماثلة ، وأرسل ﴿ القوة أو الفضيلة ﴾ الكهربائية (كما سماها) خلال تلك المسافة ، كان فى الواقع سباقاً إلى ابتكار التلغراف . وتبنت فرنسا البحث ، فواصل جان ديز اجوليبه (١٧٣٦) تجارب جراى ، وقسم المواد إلى موصـــلة وغير موصلة (سماها ۵ كهربات قائمة بذائها ﴾) ووجد أن هذه بمكن تغييرها إلى موصلات ببلها بالماء . وأجرى شارل روفيه أبحاثاً أنهاها إلى أكاديمية العلوم فى ١٧٣٣ – ٣٧ . وفى رسالة متواضعة إلى حمية لندن الملكية (١٧٣٤) صاغ أهم استنتاجاته على النحو الآتي : « لقد ألقت الصدفة في طريق بمبدأ آخر أ... وهو أن هناك كهربائين متمنزتين . تختلفان الواحدة عن الأخرى اختلافاً كبيراً ، اسمى إحداهما « الكهرباء الزجاجية » والأخرى « الكهرباء الراتنجية » والأولى هي كهرباء الرجاج ، والبللور الصخرى ، والأحجار الكريمة ، وشعر الحيوان والصوف، وأجسام كثيرة أخرى . والثانية كهرباء العنير ۖ ، والكوبال ، والجملكة ، والحرير ، والحيط ، والورق ، وعدد هائل من المواد الأخرى . وطبيعة هاتين الكهربائين هي أن جسها من نوع الكهرباء الزجاجية ... يصدكل الأجسام التي من هذا النوع من الكهرباء ، وبالعكس مجذب كل الأجسام التي من نوع الكهرباء الرآتنجية ^(١٧) .

إذن فإن جسمن مكهربن بالتماس مع نفس الجسم المكهرب يصد أحدهما الآخر وهو ما اكتشفه دوفيه ، ويستطيع كل تلميذ أن يتذكر دهشته حين رأى كرتى بلسان معلقتين بواسطة مادتين غير موصلتين من نفس التمطة وموضوعتين بحيث تمس الواحدة مهما الأخرى ، تنتقضان فجأة مبتعدتين الواحدة عن الأخرى حين يلمسهما نفس القضيب الزجاجي المكهرب . وأظهرت تجارب لاحقة أن الأجسام ، الرجاجية » قد تكتسب كهرباء راتنجية » ، وأن الأجمام ، الراتنجية » قد تكتسب كهرباء ، زجاجية » . ومن ثم غبر فرانكان مصطلحات دوفيه إلى « موجبة وسالبة » . وروح دوفيه عن معاصريه بتعليقه رجلا بحبال غير موصلة ، وشحنه بالكهرباء بتلامسه مع جسم مكهرب ، ثم بعث الشرر من جسم الرجل المعلق دون أن يصيبه أذى (•) .

وانتقل المشهد إلى ألمانيا . فسبق جورج بوزيه فى ناحية فرانكلن بإلماعه إلى أن ظاهرة الفجر الكاذب مصدرها كهربائي . وفي ١٧٤٤ أثبت كرستيان لو دولف في أكاد عية برلين أن في استطاعة شرارة كهربية أن تشعل سائلا قابلا للالتهاب . وُفجر بُونيه البارود لهذه الطريقة ، فأفتنح بذلك عصر استعال الكهرباء في التفجير ، وإطلاق المدافع ، وعشرات الأغراض الأخرى . وفى نفس العام بدأ جوتليب كرآتسنشتين استعمال الكهرباء في علاج الأمراض . وفي أكتوبر ١٧٤٥ اكتشف قسيس بومراني يدعى أ. ج كلايست أن في الإمكان تخزين شحنة كهربية في أنبوبة زجاجية مملَّها بسائل أدخل فيه مسماراً متصلا بآلة تحدث كهرباء احتكاكية ، فلما قطعت الوصلة احتفظ السائل بشحنته عدة ساعات . وبعد بضعة شهور توصل إلى هذا الكشف ذاته أستاذ مجامعة ليدن يدعى بييتر فان موسشينبرويك ، دون أن يعلم شيئاً عن تجارب كلايست . وتلقى من طاس مشحونة غير مفصولة صدمة بدالحظة أنها قاضية عايه، ولم يفترمها إلابعد يومين. وأثبت المزيد من التجارب في ليدن أن في الإمكان تخزين شحنة أثقل في قارورة فارغة إذا غلف سطحاها السفليان ، الداخلي والخارجي ، بورقة قصدير . وخطرت لدانيال جرالات فكرة ربط عدة ۽ جرار لبدينية ۽ معاً ، ووجيد أن إفراغ شحنتها الكهربية يقتل صغار الحيوان .

[★] بدأ الآن قرن من الحيال الكهربية فدعا جسورج بوزيه ، الاستاذ بجامعة ليبرج ، عدة اصدقه المعتاذ بجامعة ليبرج ، عدة اصدقه الغذاء ثم عزل الممائلة خفية ، ولكنه أوصل شتى الإجسام التي وقعها بألة تحدث الكهرباء مخفقة في الحجرة المجاورة ، فلما أقبل الفيل الفير على العظمام أشار لمساعد له بأن يدير الآلة، وتعالير الشرر من الأطباق، والأعدة ، والأزهار * ثم قدم للجماعة شابة جذابة عزلها حذاؤها عن أرض الحجرة ، ولكن جسمها كان قد شحن كهرباء ، ودعا الضيوف الى تقبيلها.
الحجرة ، ولكن جسمها كان قد شحن كهرباء ، ودعا الضيوف الى تقبيلها.
قاصيب المقبلون بصدمات كان د شعن أميرناء ، وعلى حد قول الإستاذ،

وعرض لوى جيوم فى باريس عام ١٧٤٦ ، ووليم واطسن فى لنلان عام ١٧٤٧ ، ما بدأ واطسن بتسميته « دائرة » . فقد مد واطسن سلكاً طوله نحو ألف ومائتى قدم عبر كوبر ى وستمنسر ، وعلى إحدى ضفتى التيمز أمسك رجل بطرف .السلك ولمس الماء ؛ وعلى الضفة الأخرى أمسك آخر بالسلك وبجرة من الجرار الليدينية ، فلم لمس ثالث الجرة بيد وقيض بالأخرى على سلك امتد داخل الماء أقفلت « الدائرة » وأصيب الرجال الثلاثة بصدمة . وفى ١٧٤٧ لاحظ جرومرت الدرسدنى أن فى الإمكان بعث الشرر مسافة ما خلال فراغ جزئى ، فينشأ عن ذلك ضوء غير قليل .

وبوصلنا هـــذا العام ــ عام ۱۷٤۷ إلى بنيامن فرانكان ، الذي بدأ آتيد نجاربه الكهربية التي جملت اسمه وصـــيته يتدبنبان بين العلم والسياسة . هنا ذهن وقلب من أعظم ما وعي التاريخ ، اتسمت رقعة فضوله الحـــلاق وتفاوتت من مقترحات كالتوقيت الموفر لنور الهار والكراسي الهزازة ، والنظارات المزوجة البؤرة إلى مانعات الصواعق ونظرية السائل الواحد الكهربية . وقد اعترف عالم من أتمة علماء قرننا هذا ، هو السر جوزيف طومسن ، بأنه ، دهش للتشابه بين بعض الآراء التي تمانيا إلها نتائج أحدث الأبحاث ، والآراء التي قال ما فرانكان في طفولة الموضوع (١١)

كان من أول كشوف فرانكان تأثير الأجسام المديبة في و جذب وقذف النار الكهربية به (۳۰ . فقد وجد أن إبرة طويلة رفيعة تستطيع جنب تبار من لكورباء من كرة مكهربة على بعد ست بوصات أو ثمان ، في حن أن جسما غير حاد اقتضى إحداث هذا الأثر فيه تقريبه إلى مسافة بوصة من الكرة . وكان فرانكان يتحدث عن الكهرباء باعتبارها ناراً ، ولكنه ذهب إلى النار تنبجة خلل بين توازن السائلين الناريين و الموجب والسالب و ، ذهب إلى الناريين هما الكهرباء . فكل الأجسام عنده تحوى هذا السائل الكهربى : فالجسم و الزائد » المحتوى على أكثر من كميته العادية ، يكهرب إيجابياً وعمل إلى إلى إفراغ فائضه في جسم يحوى كمية عادية أو أقل من العادية ؛ والجسم إلى إفراغ فائضه في جسم يحوى كمية عادية أو أقل من العادية ؛ والجسم و الناقص » المحتوى على أقل من كيته العادية ، يكهرب سلبياً ، ويجتذب

الكهرباء من جسم بحوى كمية عادية أو أكثر . وعلى هذا الأساس طور فرانكان بطارية مكونة من إحدى عشرة لوحة زجاجية كبيرة مغطاة برقائتى من الرصاص كهربت إلى درجة عالية ؛ فلما قرب هذا الجهاز ليلمس أجساماً إنحف شحنة ، أطلق جانباً من شحنته بقوة قال عنها فرانكان ؛ أنها لا تعرف حدوداً ؛ تفوق أحياناً ، أشد ما نعرف من آثار الرق العادى ؛ (٣١).

وكان العديد من الباحثين ــ وول ، ونيوتن ، وهوكسي ، وجراى ، وغيرهم ــ قد لاحظوا الشب بنن الشرر الكهربى والعرق ؛ فأثبت فرانكان أسما واحد . وفى ١٧٥٠ أرسل إلى حمية لندن الملكية رسالة جاء فها :

« ألا بجوز أن يفيدنا علمنا بقوة الأطراف المديبة هذه في وقاية البيوت والكتائس والدغن الخ . من الصواعق ، وذلك بإرشادنا إلى أن نتيت فوق قم المبانى قضياناً مستقيمة من الحديد ، يسن القضيب مها كالأبرة ويغشى بالذهب منها كالأبرة ويغشى بالذهب منها كالأبرة ويغشى بالذهب منها كالأرض ، أو حول أحد حبال صارى المركب إلى جنبها حتى يصل إلى الماء ؟ ألا عتمل أن تجذب هذه القضيان المديبة النار الكهربائية في هدوء من السحابة قبل أن تقرب قرباً يتبح لها أن تصمق البناء ، ومهذا نأمن ذلك الشرائس المربعة إلى المناه ؛ (٢٣) :

مُ وصف تجربة ممكن أن تختر بها هذه النظرية . أما الجمعية الملكية فقد رفضت الاقراح لأنه من قبيل الحيال ، ورفضت أن تنشر رسالة فرانكان . ولكن عالمن فرنسين هما دلور و داليبار ، وضعا نظرية فرانكان موضع الاختبار ، فأقاما في حديقة عارلى (١٧٥٢) قضيباً حديدياً مدبياً طوله خسون قلماً ، ونها على حارس بأن بلمس القضيب بسلك نحاسي معزول إن مرت في غياجما سحب رعدية فوق رأسه . وجامت السحب ، ولحس الحارس القضيب لا بالسلك فقط بل بيده كذلك ؟ وتطاير الشرو وطقعل ، وصدم الحارس صدمة عنيفة . وأيد دلور و داليبار رواية الحارس لم تعد حدساً بل حقيقة ه .

أما فرانكان فلم يقنع سهذا ، فقد أراد أن يوضح وحدة البرق والكهرباء في جلاء ، وذلك بأن ٩ يستخلص » البرق بشيء يرسل صعدا إلى السحابة المبرقة ذاتها . في يونيو ١٧٥٢ حن بدأت عاصفة رعدية ، طبر على خيط قنب متين طيارة من الحرير (لأنه أصلح من الورق لحمل الربح والرطوبة ، دون أن يتمزق) ، وبرز سلك شديد التدبب على نحو التني عشرة بوصة من قمة الطيارة ، وعلى طرف الحيط الذي يذهى عند المشاهد ربط مفتاح بشريط حريرى ؛ وبين فرانكان نتائج التجربة في رسالة إلى انجلزه (١٩ أكتوبر) ضمنها توجهات لتكرارها :

و إذا بلل المطر خيط الطارة بحيث يستطيع توصيل النار الكهربية دون معوق ، ستجد أنها تنطلق بوفرة من المفتاح بمجرد أن تدنى منه مفصل اصبعك . وسندا المفتاح بمكن شحن قنينة (أو جرة ليدينية) ، ومن النار الكهربية التي عصل علمها سنده الطريقة بمكن إشعال المواد الكحولية وإجراء حميم التجارب الكهربية الأخرى التي تجرى عادة بالاستعانة بكرة أو أنيوبة زجاجية محكوكة ، وهكذا يتضح تماماً أن المادة الكهربية هي والدق شيء واحد » (۱۳۳)

وكورت التجربة في فرنسا (۱۷۵۳) بطيارة أكبر وحيل طوله ۱۸۷۰ فلامأ ملفوف حول سلك حديدى ، ينهى عند المشاهد بأنيوية معدنية كانت في التجربة تبعث شرراً طوله أنماني بوصات . وقد تتلت الصدمة الكهوبية ج. و. وتشان الأستاذ مجامعة سانت بطرسبورج وهو مجرى بحربة أمائلة . فيأ أرسلت مؤلفات فرانكان إلى المجائره في ۱۷۷۱ – ٤٥ أكسبته الانتخاب عضراً في الجمعية الملكية . ومنالية كوبل . وجاءته ترحمها إلى الفرنسية مخطاب تهيئة من لويس الحامس عشر . وثناء حار من ديدو ، الذي وصفها بأنها نماذج في تحرير التقارير العملية . وقد مهدت هذه المرحات للاستغبال الودى الذي للاستعبرات الاديكية إيان ثورتها فلما تجحت الثورة بمونة فرنسا لحص دالامير (أوطورجو) إنجاز فرانكان في بيت محكم خليق بقير حل أو لوكريتيوس :

إنه خطف البرق من السهاء ، والصولجان من الطغاة » .
 (م ١٧ – قصة الحضارة ج ٣٧)

وعجت أوربا كلها بالنظريات والتجارب الكهربية بعد عام ١٧٥٠ . ففتح جون كانتون (١٧٥٣) وفيلكي العالم المتعدد القدرات (١٧٥٧) الطريق لدراسة التوصيل الكهربي الاستاتيكي ، الذي يتكهرب بواسطته موصل غير مشحون إذا وضع بقرب جسم مشحون . وبرهن فيلكي على أن في الإمكان شحن معظم الموآد بالكهرباء الموجبة (أو السالبة) إذا حكت مجسم مشحون بشحنة أقل منها (أو أزيد) . وأثبت أيبينوس (فرانتز أولريش هوخ) الذي كان يعمل مع فيلكي في برلين أن لوحتين معدنيتين لا يفصلهما إلا طبقة من الهواء تعملان عمل الجرة الليدينية . وحاول جوزف بريستلي قياس قوة الشحنة الكهربية وأقصى اتساع تمر عبره شرارة شحنه معينة . وقد قرر أنه حين عبرت شرارة فجوة لاتتجاوز حتى بوصتين بين قضيبين معدنين في فراغ ظهر في الفجوة « ضوء أزرق أو أرجواني خفيف ». على أن أروع اسهام أسهم به بريستلي في النظرية الكهربية هو إلماعه إلى أن قوانين الكهرباء قد تكون شبهة بقوانين الجاذبية وأن القوة التي تؤثرها الواحدة على الأخرى بواسطة شحنات كهربية منفصلة تتناسب تناسباً عكسياً مع مربع المسافة بين مصدر سهما . وقد جرب هنري كافندش (الذي يذكر كما يذكر بريستلي بفضل منجزاته في الكيمياء على الأخص) اقبراح بريستلي فى سلسلة من التجارب الصابرة ، وتوصل إلى تعديل طفيف ولكنه هام ، زاده جيمس كلارك ماكسويل صقلا في ١٨٧٨ ، والقانون يقبل اليوم بوضعه هذا . وبعد أن قام شارل أوجسنن وكولومب بأعمال قيمة في ميدانُ توتر العوارض ومقاومة المعادن للالتواء ، قدم لأكادىمية العلوم الباريسية تقارير عن تجارب (١٧٨٥ – ٨٦) استخدمت المزان الالتوائي (إبرة تعتمد على شعرة رقيقة) في تقدير التأثيرات المغنطيسية والشحنات الكهربية ، وفى كلتا الحالتين أثبت مادياً قانون المربعات العكسية .

وقد ترك إيطاليان ، كما ترك كولومب ، على اسمهما مصطلحات الكهرباء. فلم يقتصر لويجي جلفاني أستاذ النشريح في بولونيا على كشفه إمكان إحداث التقلصات العضلية في الحيوان المبت بالتماس الكهري المباشر (وكان هذا معروفاً قبل ذلك بزمن طويل) بل زاد بأن هذه التقلصيات تحدث إذا قربت ساق ضفدع مبت موصلة بالأرض من آلة تبعث شرارة كهربية . وأحدثت تقلصات مماثلة فى سيقان الضفادع — الموصلة كذلك بالأرض والمربوطة بأسلاك حديدية طويلة — حين ومض البرق فى الحجرة . وأدهش جلفائى أن يكتشف أن فى إمكانه أن يقلص ساق ضفدع دون أى استمال أو وجود لجهاز كهربى ممجرد تقريب عصب الضفدع وعضلته لهسا معدنين مختلفين . وخلص من ذلك إلى أن فى جسم الحيوان كهرباء طبيعية .

وكرر هذه التجارب أليساندرو فولتا ، أستاذ الفنزياء في بافيا ، ووافق أول الأمر على نظرية مواطنه في الكهرباء الحيوانية ، ولكن المزيد من أمحاثه عدل آراءه . فبعد أن أعاد فولتا تجربة رواها ی . ج. زولتسر حوالی عام ١٧٥٠ وجد أنه إذا وضع قطعة من القصدير على طرف لسانه ، وقطعة من الفضة على ظهر لسانه شعر بطع شديد الحموضة كلما وصل المعدنين بسلك . فلما وصل جبينه وسقف حلقه لهذين المعدنين المختلفين حصل على إحساس بالضوء . وفي ١٧٩٢ أذاع النتيجة التي خلص إليّها ، وهي أن المعدنين ، لا النسيج الحيواني . أحدثًا الكهرباء بمجرد تفاعل الواحد مع الآخر ولمسهما مادة رطبة بحسن أن تكون محلول ملح . وأثبت المزيد من التجارب أن تماس معدنين تحتلفين محدث سهما شحنة كهربية ـــ الواحد إمجاباً والآخر سلباً ــ دون تدخل من أى مادة رطبة ، حيوانية كانت أو فمر حبوانية . ولكن هذا التماس المباشر محدث تفاعلا في الشحنات فقط ، لا تدفقاً في التيار . ولكبي محدث فولَّتا تياراً صنع ، رصيفاً كهربائياً ، (فولطباً) بوضع عدة طبقات بعضها فوق بعض ، يتألُّف كل منها من صفيحتين موصولتين من معدن مختلف . وصفيحة من الورق أو الخشب المبلل . وهكذا كونت في آخر سنة في القرن الثامن عشر أول بطارية ذات تيار كهرى . وفتح الطريق أمام الكهرباء لتعيد صنع وجه الأرض وليلها .

٤ - الكيمياء

(أ) البحث عن الأوكسجين

كتب إدوارد جيبون في ١٧٦١ يقول ؛ إن الفنزياء والرياضة تربعان الآن على العرش ، تريان أخواتهما ملقيات على الأرض أمامهما ، مغلولات إلى عربتهما ، أو على الأكثر يزين موكب انتصارهما . ولعل الزمن لن * للهماكتدراً حتى يسقطهما عن عرشهما » (۲^{۱۱)} وكانت تلك نبؤة مشتومة ، فالفرياء الآن ملكة العلوم ، والرياضة معينتها ، ولكن ما من أحد يستطيع الثنية مما قد يسفر عنه اتحادهما .

ومع ذلك ، فني وسط حميع انتصارات رياضة القرن السابع عشر وفريائه وفلكه ، كان علم صغير قد انبعث من أقطة الكيمياء . وأوشك خطأ مؤسف أن مختفه وهو بعد في المهد . ذلك أن جورج شتال أستاذ الطب والكيمياء في هاللي ، عملا بنظرية افترحها بوهان بيشر في ١٦٦٩ ، على الاخراق بأنه إطلاق « الفلوجستون » (اللاهوب) من المادة المحترقة المها الاخراق أو كلمة Phlogiston هي المقابل اليوناني لكلمة Inflammable أي قابل للاحسراق ؛ وكلمة Aphox من المقابل اليوناني لكلمة المقسوف أي اللهب ، وتعيى اليوم بناتا تتلون أزهاره أحياناً باللون الأحمر المشتعل) . أي قابل المواراة أو النار مادة منفصلة عن المادة المشتعلة ، ولكن أحداً لمي منها قبله .

وقد مهد لتعالمنا الراهن للاحتراق العمل الذي قام به هيانر ، وبلاك ، وشيليه في كيمياء الخوض وشيليه في كيمياء الخوض الغازى » وهو وعاء هوائى بمكن أن تجمع فيه الغازات في إناء مففل فوق الغاء ، وقور أن الغازات (وقد سماها » الأهوية ») محتوسها جوامد كثيرة ، ووصف الهواء بأنه # سائل مطاط رقيق » له جزئيات ذات طبيعة تختلفة جنائة تطفو فيه *(منا)

وقد أنهي تحليل الهواء والماء إلى مواد منوعة الفكرة القديمة عن الهواء ، والمنا ، والتراب ، باعتبارها العناصر الرئيسية الأربعة . وفي الجيل التالي أثبتت نجارب جوزف بلاك (١٧٥٦) أن من مكونات الهواء ما سماه التالي أثبت نجارب جوزف بلاك (١٧٥٦) أن من مكونات الهواء ما سماه القداء مبياز – « الهواء الثابت » أي الهواء المختوى في المواد الجامدة أو السائلة والقابل للازالة منها ، ونحن نسميه الآن ثاني أوكسيد الكربون أو غاز حامض المكربونيك » . وزاد بلاك بتمهيده الطريق الكشف عن الأوكسجين بإثباته

بالتجربة أن هذا الغاز بحنويه زفىر الإنسان . ولكنهظل يؤمن بالفلوجستون ، وظل الأوكسجين والهيدروجين والأزوت (النيروجين) أسراراً غامضة .

وقد أسهمت السويد بعطاء سخى فى كيمياء القرن الثامن عشر فنوربيرن أولوف بعرحمان ، الذى سنلتي به ثانية رائداً فى الجغرافيا الطبيعية ، كان أولا وقبل كل شىء كيميائياً ، عرفه الثاس وأحبوه أستاذاً لذلك الطم فى جامعة أوبسالا ، وهو أول من نحصل على النيكل فى حالة نقاء ، وأول من أثبت أهمية الكربون فى تحديد الحواص الطبيعية للمركبات الكربونية الحديدية . وقد درس فى حياته القصيرة نسياً - والى لم تتجاوز تسمة وأربعين عاماً - الانتلافات الكيميائية لتسع وخمسن مادة ، بعد أن أجرى علمها نيفاً وثلاثين أن الانتلافات الكيميائية لتسع وخمسن مادة ، بعد أن أجرى علمها نيفاً وثلاثين أو م١٧٧) ، وممت قبل أن يكل هذا العمل ، ولكنه كان خلال ذلك قد أورث شيليه والبحوث الكيميائية .

ويسلم مؤرخو العلم الانجليز الآن في شهامة بأن كيميائياً سويدياً – هو كارل المهم شيليه سبق (١٧٧٢) كشف بريستلى (١٧٧٤) لما سماه لافوزييه (١٧٧٩) لأول مرة بالأكسجين . وقد قضى شيليه أكثر عمره الذى لم يتجاوز الثلاثة والأربعين عاماً فقراً معلماً . بدأ صبياً لصيدل فى جوتبورج ، ولم يرقى إلى أكثر من صيدل فى مدينة كوبنج المتواضعة . وقد حصل له فكان شيليه ينفق تمانين فى المائة منه على التجارب الكيميائية ، بجرى أكثرها ليلا بعد الفراغ من عمل نهاره مستعيناً بأبسط الأجهزة المعدلية . ومن هنا ليلا بعد الفراغ من عمل نهاره مستعيناً بأبسط الأجهزة المعدلية . ومن هنا ومورفه ببساطته المهمودة فقال و إن هدف الكيمياء ومهمها الرئيسية هى أن ومردها إلى مكونانها ، وأن تكشف خواصها ،

وفى ١٧٧٥ أرسل إلى المطبعة مخطوطة عنوانها « رسالة كيميائية فى الهواء والنار » ؛ وتأخر نشرها حتى ١٧٧٧ ، ولكن كل التجارب التى وصفتها تقريباً كانتِ قد أجريت قبل ١٧٧٣ . ومع أن شيليه ظل حتى ممانه متمسكاً بإعانه باللاهوب ، فإنه أرسى قفية أساسية هي أن الهواء غير الملوث يتألف للمان غازين ، سمى أحسدهما ، هواء التار ، وهو الأكسجين لأنه أهم غماد للمان وسمى التاتى ، وقد حضر الأكسجين بطرق عديدة ، هزج فى إحداها حامض الكاريتيك المركز بالمنخز المطحون طحناً دقيقاً ، وسمن المزيج فى إنبيق ، وحم الغاز الناتج فى كيس ضغط حى خلا من الهواء تقريباً . ووجد أن الغاز أكبر ، وبعث نوراً ساطعاً بهر العين "كان ، وخلص إلى أن « هواء النار ، هو الغاز الذى تعتمد عليه النار . ولا شك أنه استخرج هذا الغاز قبل أن
ستخرجه بريستل بسنين (۱۸).

ولم يكن هذا سوى قسط يسبر من منجزات شيليه . ولعل سحله مكتشفاً لمواد جديدة لا ضريب له بين المكتشفين (٢٩) فهو أول من عزل الكلورين ، والباريوم ، والمنغنيز ، ومركبات جديدة مثل النشادر ، والجلسرين ، وأهماض الهيدروفلوريك ، والتانيك ، والبنزويك ، والأوكساليك ، والماليك ، والطرطريك . وقد انتفع برتولليه في فرنسا ، وجيمس وات في اتجلتره ، انتفاعاً تجارياً بكشفه لتبييض الكلورين للثياب ، والخضر ، والزهر . وفي أبحاث أخرى اكتشف شيليه حمض البوليك بتحليل حصاة المثانة (١٧٧٦) . وفي ١٧٧٧ حضر الهيدروجين المكبرت ، وفي ١٧٧٨ حمض المولبديك . وفي ١٧٨٠ أثبت أن حموضة اللبن الحامض سببها حمض اللبنيك ؛ وفي ١٧٨١ حصل على حمض التنجستيك من تنجستات الكلسيوم (ويعرفالآن بالشيلي) . و في ١٧٨٣ اكتشف حمض البر وسيك (الهيدر وسيانك) دون أن يدرك ما له من طبيعة سامة . كذلك استخرج غاز الأرسين (وهو مركب قتال من الزرنيخ (وصبغة الزرنيخ المعروفة الآن بأخضر شينيه (٣٠) . وقد أعان على تيسير التصوير الفوتوغرافي بإثباته أن ضوء الشمس محيل كلوريد الفضة إلى فضة . وأن الأشعة المنوعة التي يتألف من الضوء الأبيض لها تأثير ات نحتلفة على أملاح الفضة . وقد تبين أن الجهـ الذي أنفق في هذا العمر القصر ، وهو جهد مثمر إلى حد لا يصدة ، ذو أهمية بالغة في التنميات الصناعية في القرن التاسع عشر .

(ب) بریستلی

ظل الفضل فى اكتشاف الأكسجين ينسب طويلا إلى جوزف بربستلى لا إلى شبليه ، لأنه اكتشفه مستقلا عن شبليه ، وأذاع اكتشافه هذا فى
الا إلى شبليه المتأخر لكشفه . ومع ذلك فنحن نكرمه لأن أعانه أتاحت للافوازييه أن يضنى على الكيمياء شكلها الحديث ، ولأنه كان من الرواد فى الدراسة العلمية للكهرباء ، ولأنه أمهم بشجاعة فى الفكر البريطانى عن الدين والحكومة حى أن حماعة متعصبة من الغوغاء أحرقت بيته فى برمنجهام وحملته على الالتجاء إلى أمريكا . وقد لمس تاريخ الحضارة فى نقط كثيرة ، وهو واحد من أعظم شخصياته إذاماً .

ولد في يوركشير في ١٧٣٣ ، لمشاط من المنشقين على الكنيسة الرسمية . وأكب بهم على دراسة العلم ، والفلسفة ، واللاهوت ، واللغات ؛ فتعلم اللاتينية ، واليونانية ، والفرنسية ، والألمانية ، والإيطالية ، والعربية ، وحتى طرفاً من السريانية والكلدية . واشتغل أول الأمر واعظاً منشقاً في سافوك ، ولكن عقده في لسانه انتقصت من تأثير بلاغته في السامعين . فلما بلغ الحامسة والعشرين نظم مدرسة خاصة بعث الحياة فى منهاجها بتجارب فى الفنزياء والكيمياء . وفىالثامنة والعشرين أصبح معلماً فىأكاديمية للمنشقين في وأرنجتن ، وهناك علم خمس لغات ، ووجد رغم ذلك الوَّقت ليجرَّى أعاثاً أكسبته زمالة في الجمعية الملكية (١٧٧٦) . في تلك السنة التي بفرانكلن . في لندن فشجعه على تأليف كتابه « تاريخ الكهرباء ووضعها الراهن » (١٧٧٦) وهو مسح جدير بالإعجاب للموضوع بأسره حتى جيله ؟ وفى ١٧٦٧ عنن راعياً لكنيسة مل هل بليدز . وقد تذكر فى تاريخ لاحق من حياته ، إنه ، نتيجة لسكناى حيناً بقرب مصنع عمومى للجعة أغريت بإجراء تجارب على الهواء الثابت (٣١) . لأن عجن مصنع الجعة انبعث منه غاز ثاني أكسيد الكربون . وقد أذابه في الماء ، وأعجبته نكهته الفوارة ؛ وكان هذا أول لا ماء صودا ؛ .

وفى ١٧٧٢ أعنى من هموم الرزق بتعيينه أمين مكتبة للورد شلبيرن . وفى البيت اللدى جهز له بكولن أجرى التجارب التى أكسبته شهرة دولية . وقد حسن و وعاء هياز الغازى و بأن جمع فوق الزئيق ، بدلا من الماء ، الغازات التي ولدها بأنواع مختلفة من المزج . فني ۱۷۷۲ عزل أكسيد النبريك ، وأكسيد النبري (الغاز الضحاك) وكلوريد الهيدووجين ؛ وفي ۱۷۷۳ الشاد (مستقلا عن شيله) ؛ وفي ۱۷۷۴ الذي أكسيد الكبريت ؛ الملاكمية خطاباً أذاع فيه كشفه للأكسجين . وقد وصف طريقته في المجلمة المثاني من كتابه تجارب ومشاهدات في مختلف أنواع الهواء (۱۷۷۵) المحتص نوع الهواء الذي تطلقه أنواع كثيرة جداً من المواد) حين تسخن الزئيق ... وبلما الجهاز ... ، في أول أغسطس ۱۷۷۴ ، حاولت استخراج المؤاء من الزئيق ... وبلما الجهاز ... ، في أول أغسطس ۱۷۷۴ ، حاولت استخراج المؤاء من الزئيق) وصرعان ما وجدت المؤاء من الزئيق) ومرعان ما وجدت أن الهواء يطرد منه بسرعة باستعال هذه العدمة ... والذي أدهشني دهشة لا محكني النمير عنها أن شمعة اشتعلت في هذا الهواء بلهب قوى جداً (۱۳) .

فلما لاحظ – كما لاحظ شيليه – أن فى استطاعة فار أن يعيش أطول فى هذا الهواء المنزوع اللاهوب أو الفلوجستون (كما سمى الأكسجين) تما يعيش فى الهواء العادى ، خطرله أن بجرب بنفسه الهواء الجديد .

ا لن يعجب القارى، لأننى بعد أن أكد لى عظم صلاحية الهواء المنزوع اللهوب من حياة القبران فيه ، وبغير ذلك من النجارب النى سبق ذكرها ، تطلعت إلى تنوقه بضيى . فأشبعت فضولى باستنشاته وسحيه من زجاجة سيفون ، ومهذه الطريقة أحلت ابريقاً كبيراً مملوءاً به إلى مستوى الهواء العادى . ولم يكن إحساس رئتى به مختلف اختلافاً محسوساً عن إحساسهما بالهواء العادى ، ولكن خيل إلى أن صدرى ظل بعض الوقت بعدها محس بأنه خفيف إلى درجة غربية . ومن يدرى ، فلعل هذا الهواء الذي سيصبح يوماً ما أداة عصرية من أدوات الترف ؟ أما إلى اليوم فإن أحداً لم يستمتع باستشاقه سواى أنا وفارين (٣٣) ...

وقد تنبأ ببعض صور هذا الترف المستقبل :

لنا أن تحزر — من قوة لهب الشمعة المضاءة في هذا الهواء التي وسطوعها الزائد — أنه قد يكون أصلح جداً الرئتين في حالات مرضية معينة ، حين لا يكفي الهواء العادى لإزالة الزفر القلوجي الفاسرعة الكافية ، ولكن ربما استنجنا أيضاً من هذه التجارب أنه وإن كان الهواء المزوع اللاهوب (الأكسجين) مفيداً جداً كدواء ، فإنه قد لا يكون عمثل هذه الصلاحية لنا في حالة الصحة العادية للبدن ، لأن الشمعة تشعل في الهواء المنادى ، ومن ثم فقد نفى حياتنا بأسرع مما ينبغى وتستبلك فينا القوة الحيوانية على عجل في هذا النوع الني من الهواء (17) .

وقد تألقت تجارب بريستلى بالفروض المشهرة والإدراكات البقظة ، ولكن تفسيراته النظرية كان أكثرها تقليدياً . فقد ظن كما ظن شنال وشيليه أنه في الاحتراق بخرج الجسم المشتعل مادة هى الفلوجستون (اللاهوب) وذهب إلى أن هذه المادة تتحد مع أحد مكونات الهواء ليكونا « الهواء التالف » أو « الهواء ذات اللاهوب » (وهو الأزوت) أما المكون الآخر فساه ، والمواء المنزوع اللاهوب » وهو ما سيطلق عليه لافوازييه اسم الأكسجين . وبيناكان لافوازييه يقول بأن الجسم في عملية الاحتراق متصل الأكسجين من الهواء بدلا من أن يطرد الفلوجستون فيه ، ظل بريستلى إلى آخر حياته متمسكاً بالمفهوم الفديم .

وفى ١٧٧٤ سافر مع اللورد شلبرن إلى القارة ، وأخبره بتجارب الأكسجين . وفى ١٧٨٠ أحاله شلبرن إلى التقاعد بمعاش سنوى قدره ١٥٠ جنها . واستقر برسيل فى برمنجيام قسيساً أصغر لجاعة كبيرة من المنشقين تدعى « المخفل الجديد » . وانضم إلى جيمس وات . وجوسيا ودجود . وارزمس داروين ، وماثيريوانن ، وغيرهم فى « حمية قرية » تناقش أحدث الأفكار فى العلم ، والتكنولوجيا . والفلسفة . وكان مجبوباً من حميع الطبقات تقريباً وموضع الإعجاب لوجهه البشوش ، وتواضعه ، وسماحته ، وطهارة حياته الى لا تشويها شائبة (٣٠) . ولكن بعض جسبرانه

ارتابوا فى مسيحيته . وفى كتابه 1 مقالات فى المادة والروح » (۱۷۷۷) رد كل الأشياء ، حتى النفس ، إلى المادة وأصر على أن هذا الرأى شىء لا غبار عليه .

« فعلوم جيداً لأهل العلم ... إن ما عناه القدماء بالكائن اللامادى إنما هو نوع مهذب مما ينبغى أن نسبيه الآن مادة ، شيء كالهواء أو النفس ، زود الناس لأول مرة باسم للنفس ... ومن ثم لم يستبعد القدماء من العقل خاصية « الامتداد ۽ والضغط المحلى . فقد كان له في رأيم بعض الحواص المشتركة بينه وبن المادة ، وكان في استطاعته أن يتحد معها ، وأن يؤثر فها ويتأثر با ... وو يقائر في الناس و المشكر ... يمكن أن تنظل لأغلظ ضروب المادة ... وأن « انفس » « والجسم » لابد أن يموتا معا لأباما في الواقع مادة واحدة (٢٠) .

وفى كتاب آخر نشره فى نفس العام اسمه « شرح عقيدة الضرورة الفلسفية » ، أنكر بربستل مجاسه حربة الإرادة أسوة بهارتل وهيوم . وفى كتابه (تاريخ تحريفات المسيحية » (١٩٨٢) رفض المحجزات وسقوط آدم ، وكفارة المسيح ، وعقيد الثالوت . وذهب إلى أن هذه العقائد كلها تحريفات أدخلت أثناء تطور المسيحية ؛ إذ لا وجود لها فى تعالم المسيح والرسل الانبى عشر . ولم يبن من المسيحية فى بربستلى غير الابمان بالله المبنى على شهادة للقصد الإلمى . ولم يكن راضياً تما الرضى عن فكرة الخلود ، فألم إلى أن الله فى يوم الحثير سبيد خلق الأبوات حمياً . على أن رجاءه الحقيقي لم يكن بانتصار العلم على الخوافة والجهل . وندر أن عبر إنسان عوارة كما عبر بريستلى عن دين القرن الثامن عشر ، وعن التقدم . إذ يقول :

كل المعرفة ستتسم فروعاً وتوسع ، ولما كانت المعرفة قوة كما لاحظ اللورد بيكون ، فإن قوى البشر سنزداد في الواقع ، فالطبيعة _ مواردها وقوانبها _ ستكون في متناولنا أكثر من ذى قبل . وسيجعل الناس وضعهم في هذا العالم أشد يسراً وراحة . وأغلب الظن أنهم سيطيلون وجودهم فوقه ، وسيصبحون كل يوم أسعد حالا ، كل سعيد في ذاته ، وأقدر

(وأكثر ميلا في ظنى) على توصيل السعادة لغيره . ومن ثم ، فأياكانت بداية هذا العالم ، فإن بهايته ستكون أنجد وأسعد مما يستطيع خيالنا الآن أن يتصوره . . . (٣٧) وطوى للذين يسهمون في نشر النور النبي لهذا الإنجيل إلمالك (٣٨)

و فى رؤيا بريستلى أن بعض هذا التقدم الهيد سيكون سياسياً ، وسيبى على مبدأ إنمانى بسيط الا فتحقيق الخبر والسعادة الأغليبة الناس فى أى دولة ، هو المعبار العظيم الذي بجب أن يقرر به لمانياً كل شي وعمت إلى تلك الدولة (١٣٠) ويقول بنتام أنه وجد هنا مصدراً من مصادر فلسفة المنفعة التي بشر بها . وعند بريستلى أن الحكومة العادلة الوحيدة هي التي تسهدف إسعاد مواطعها . وعاد بيض تماماً مع المسيحية أن يطبح الشعب بالحكومة التي يتضح له ظلمها . وقد أجاب عن تمادير القديس بولس الذي قال فيه اإن السلاطين الكائنة هي مرتبة من الله . الا بقوله الالسبب نفسه ستكون سلاطين المستقبل مرتبة من الله أيضاً (١٠٠) .

وكان طبيعياً أن يتعاطف ثاثر كهذا مع المستعمرات في احتجاجها على فرض الفررات عليها دون أن يكون لها ممثلون في البر لمان البريطاني . وقد وقد صفق للورة الفرنسية عرارة أشدحي من حرارة تعاطفه مع المستعمرات . وقد بها يعرك في البرامان بالمرطقة . وكان بعض أصدقاء بريستلي يشاركونه آراءه المشطوقة . وفي 18 يوليو وكان بعض أصدقاء بريستلي يشاركونه آراءه المشطوقة . وفي 18 يوليو بما للكرى السنوية لمقوط الباستيل ، ولم محضر بريستلي الاحتفال ، واحتشد مع أمام الفندق والمتعمول إلى الهمات زعمائهم للمهرطقين والحونة ، تم قفوا اواف الفندق بالحجارة ، أنها أصحاب المادية . وانطلق الجمع وغطوطاته . ثم ظوا ثلاثة أيام مجوبون أنحاء برمنجهام وهم يقسفون على زجاج ونظوا عبي عاله كان على زجاج ومنها وجه رسالة في 19 يوليو إلى أهل بدنهمام وهم يقسفون على زجاج ومنها وجه رسالة في 19 يوليو إلى أهل برمنجهام قال فها :

مواطني وجيراني الأسبقون .

بعد أن عشت معكم أحد عشر عاماً ، خبرتم كلكم على السواء خلاله ذلك المساك المسالم الذي كنت أسلكه في العكوف على الواجبات الهادئة لمهنى والفلسفة ، لم أتوقع قط تلك الاضرار التي أوقعتموها مؤخراً في ويأصلفائي ... وعقول الإنجلز لحسن الحظ تستبشع « القتل » . ومن ثم لم تفكروا فيه (وهو ما أرجوه) . ولكن ما قيمة الحياة إذا ارتكب كل شيء لجملها مقبة تعسة ؟ ..

لقد دمرتم أثمن وأنفع جهاز حقاً من أجهزة الأدوات الفلسفية لقد دمرتم مكتبة لا يمكن لمال أن يشتربها من جديد إلا بعد زمن طويل ولكن ما عز في نفسى أكثر من هذا أنكح دمرتم مخطوطات هي ثمرة الدرس الكادح في سنوات كثيرة ، ولن أستطيع أبداً إعادة تأليفها من جديد ؛ وقد فعلتم هذا بإنسان لم يؤذكم قط ولم مخطر له قط أن يؤذيكم .

وتخطئون إذا ظنتم أن مسلككم هذا قد خدم قضيتكم أو يضر قضيتنا ... فلو أنكم قضيم على كما قضيم على بينى ، ومكتبى ، وأجهز فى ، فإن عشرة أشخاص آخرين لمم من الجرأة والكفاية ما يعادل مالى أو يفوقه سيظهرون على الفور . ولو قضى على هؤلاء العشرة لظهر بلغم مائة ...

نحن فى هذا الأمر أشبه بالحملان وأنتم بالذئاب . وسنستمسك بخلفنا . ونرجو أن تغروا خلفكم . وأباكان الأمر ، فإننا نرد على لعنائكم بالبركات . ونرجو أن تثوبوا سريعاً إلى ما امتاز به أهل برمنجهام فيا مضى من جد واجهاد وعادات رزينة .

وإنبي المتمنى لخبركم . المخلص .

ج . بریستلی ^(۱۱)

ولكنه قاضى المدينة مطالباً بتعويض ، وقدر خسارته بمبلغ ٢٥٠٠.٤ جنبه . وأعان قضيته تشارلز جيمس فوكس . ومنحته برمنجها ٢٥٠٢ جنهاً . فحاول أن يستقر فى موطن جديد فى انجلتره ولكن رجهال الكنيسة . وأنصـــار الملكية ، وزملاءه فى الجمعية لملكية ، تجنبوا صحيته (٣)

وعرضت عليه الأكادعية الفرنسية للعلوم عن طريق سكرتىرها كوندورسيه بيئاً ونحتىراً في فرنسا . وفي ٨ ابريل ١٧٩٤ هاجر إلى أمريكًا ، وكان يومها في الحادية والستين ، واختار بيته الجديد في مدينة نور ثمير لاند ، في بنسلفانيا وطن فرانكلن . على ضفاف نهر سسكوبهانا الجميل الذى سيحلم به بعد قليل كولردج وسوذى. ثم استأنف تجاربه واكتشف تركيب أول أكسيد الكربون . وقد احتفت به الجاعات العلمية وعرض عليه كرسي الكيمياء في جامعة بنسلفانيا . وفي ١٧٩٦ ألتي على الجامعيين في فيلادلفيا سلسلة من الأحاديث عن « الشواهد على المسيحية ، وكان من بين حمهور المستمعين جون آدمز نائب رئيس الجمهورية وكثيرون من أعضاء الكونجرس . ومن هذه الاجتماعات انبعثت حمعية للموحدين . وبعد عامن اقترح تيموثي بيكرنج ، الوزير في حكومة الرئيس آدمز ، ترحيل بريستلي بوصفه أجنبياً غىر مرغوب فيه . ووضع انتخاب جفرسن (١٨٠٠) نهاية لقلق بريستلي ، فأتيحت له أربعة أعوام من السلام . وفي ١٨٠٣ كتب آخر أبحاثه العلمية التي ظل يدافع فها عن الفلوجستون ومات في نورتمبر لاند في ٦ فبراير ١٨٠٤ . وفي ١٩٤٣ قررت الهيئة التشريعية البنسلفانيَّة أن يكون بيتُه بيهتاً تذكارياً قومياً .

وبيبا اضطلع توماس بين مجملة بريستلى بوصفه مسيحياً متمرداً ، واصل همرى كافتدش أبمائه فى كيمياء الغازات . وكان كافتدش ابن لورد ، وابن أخي دوق ، وقد ورث فى الأربعين ثروة من أعظم الله وات فى انجله ه كان خجو لا مردداً فى حديثه ، مهملا فى لباسه ، فعاش عيشة النساك فى خديره بكلابهام كومن بلندن ، ولم يسع للى الشهرة ، وتميزت أمحائه بالتندقيق الشديد فى قياس مجمع المواد ووزمها قبل التجربة وبعدها ، وقد أعانت هامه المعايرات لافوازيه على أن يصوغ مبدأة الغائل بأن كمية المادة تظل ثابته فى الغغرات الكيميائية .

و ق ۱۷۷۱ أنبي كافندش إلى الجمعية الملكية تجاربه على « الهواء الصناعى « أى الغاز المشنق من الجوامد . فقد توصل بإزابة الزنك أو القصدير في أغاض إلى استخراج ما سماه « الهواء القابلىلاحتراق » , وقال أن هذا والفلوجستون شيء واحد ، ونحن نسميه الآن الهيدروجين . وكان كافندش **أو**ل من أدرك أنه عنصر متميز ، وعين وزنه النوعى . وفى ١٧٨٣ ، وجد ــ وهو يتابع تجربة أجراها بريستلي ــ أنه إذا مررت شرارة كهربية في مزيج من الهواء العادى « والهواء القابل للاحتراق » تكاثف جزء من المزيج وتحول إلى ندى . واستنتج من هذا التحليل الكهربى أن الماء مركب من ٢٠٠٤ حجماً من « الهواء القابل للاحتراق » إلى حجم واحد من هواء برستلي المنزوع الفلوجستون ، أو كما نقول الآن (يد ٢ ١) . وكان هذا أول برهان قاطع على أن الماء مركب لا عنصر (وقد ألمع جيمس وات ، مستقلا ، إلى نفس التركيب للماء فى نفس السنة ١٧٨٣) . وبعد أن مرر كافندش ثانية شرارة كهربية في مزيج من الهيدروجين والهواء العادى حصـــل على حمض النتريك ، واستنتج أن الهواء النتي مركب من الأكسجين والنتر وجين (الأزوت) . (وكان دانيال رذرفورد الأدنىرى قد اكتشف النتروجين بوصــفه عنصراً متمنزاً في ١٧٧٢) ، واغْتَرْف كافتدش بوجود بقية صغيرة لم يستطع تعليلها ، ولكنه قدرها فبلغت ٠٫٨٣ من الكمية الأصَّلية . وقد ظلَّ هذا سراً غامضاً حتى ١٨٩٤ ، حين عزل رايلي ورامزي هذا الجزء الذي نسميه الآن الأرجون ، بوصفه عنصرًا قائماً بذاته ، ووجدا أن وزنه ٩٤، من الهواء العادى . وهكذا ثبتت دقة موازين كافندش .

(ج) لافوازييه :

في هذه الأثناء أتاحت مجموعة من الباحثين المتحمسين ، عبر القنال الانجليزي . لفرنسا مكان الريادة في هذا العلم الجديد ، وأعطت الكيمياء الشكل الذي تبدو عليه اليوم في جوهرها . وقام في مكان المنيم مهم جيوم روويل ، الذي تميز مجمهوده في كيمياء الأملاح ، ولكنه اشهر بدورات عاضراته التي علم الكيمياء فها للأغنياء والفقراء ، ولذيدرو وروسو ، ولاعظم كيميائي فهم أهمين .

وقدكان لأنطوان لافوازييه منزة أو معوق ، هى أنه ولد غنياً (١٧٤٣) . أثاح أبوه — وكان محامياً فى بر لمان باريس — للصبى كل ما توفر من تعليم في ذلك الحين ، وورثه ٣٠٠,٠٠٠ جنبه وهو بعد في الثالثة والعشرين . ولكما كانت وثروة كهاده كان يمكن أن تجهض مستقبلا في مهنة الأدب ، ولكما كانت عوناً لعلم تطلب أجهزة غالية وسنرات طويلة من الإعداد . وقد فر أنظوان من مدرسة الحقوق التي أرسل إلها ، مؤثراً عليا دراسة الرياضة والقلك ، وحضر عاضرات روويل في قامة الجاردان دروا . ومع ذلك أم دراسائه الثانونية ، ثم رافق جان جنار في القيام برحلات ورسم خرالط تعدينية تضم بوضون ، وكزنيه ، وطورجو ، وكوندورسيه . وبعد عام انضم إلى لفرنسا . وفي الامامة في عملة بغيضة هي هم ضراك الإلتاج لاستماضة ما أنفقوه في اقراض الحكومة . فدفع ١٠٠،٠٠٥ جنبه تمثاً للناث نصيب ما أنفقوه في أوراض الحكومة . فدفع ١٠٠،٠٠٠ جنبه تمثاً للناث نصيب كامل . وفي ١٧٧١ تزوج مارى بولز ، ابنة ملزم عام غنى ، وأنفق الأن يعمض وقته في رحلات للاقاليم ، وفي عصيل إبراداته ، وجميع بيانات بليولوجية . وفي تحصيل إبراداته ، وجميع بيانات باليولوجية . وف تحصيل إبراداته ، وجميع بيانات الجيولوجية . وف تحصيل البراداته ، وجميع بيانات الجيولوجية . وف الموات ثروته مختراً عظياً وتجارب غالية التكاليف (ه) ، ولكما قادته إلى الجيلوتين .

م شارك بدور إيجان في الشتون العامة . فلما عن (١٧٧٥) مأموراً للبارود ، زاد إنتاج تلك المادة المتعجرة وحسن نوعها ، فيسر بذلك تصديرها على نطاق واسع إلى المستعمرات الأمريكية ، وانتصارات جيوش الثورة الغرنسية .

وقال لافوازييه ، لقد أصبح البارود الفرنسي خبر بارود في أوربا ... ويجوز لنا أن تقول أن أمريكا الشهالية تدين له يحريباً . ، (⁽¹⁷⁾ وقد خلم في مختلف المجالس الرسمية ، قومية وبلدية ، (وعالج بلدّكائه المتعدد النواحي شيّ مشكلات نظام الفرائب ، والعملة ، والمصارف ، والزراعة العلمية ،

^(•) في احدى تجاربه الأول أسرق ماسين لينيت أن الناتج الرحية من احتراقها هو ثافة أركسية لكر بون و بما أن هذا المناز كان كذلك الناتج الرحية للعجم الديان النام الإستراق ، فقد برهن لا ترزايه بهذا الطريقة على الوحدة الكيمارية للعجم النباق والماس بوصفها شكلين من أعكال الكروب المنافسة

وأعمال إلىر العام . وحن كان عضواً في الجمعية الإقليمية بأور ليان (١٧٨٧) جاهد في سبيل تحسن الأحوال الاقتصادية والاجتماعية في الأقالم . وخلال بقص الطعام الحطير في ١٧٨٨ أقرض ماله لكثير من المدن لتشترى به قمحاً . لقد كان رجلا أحب خبر المحتم ، وثابر على حم المال .

على أنه فى هذه الانشطة كلها لم يكف عن الاشتغال بالعلم . فغدا مختبره أعقد وأوسع المختبرات السابقة القرن التاسع عشر : قوامه ٢٠٥٠ آلة ، وثلاثة عشر ألف مخبار ، وآلاف المستحضرات الكيمائية ، وثلاثة موازين دقية أعانت فيا بعد على تقدير الجرام وحدة الموازين فى النظام المرى . وكان الوزن والمعايرة نصف السر فى كشوف لافوازييه ، وبفضلهما غير الكيمياء من نظرية كيفية إلى علم كمى . وبالوزن الدقيق برهن على أن « فلوجسنون » شئال ليس إلا خراقة مربكة افترضت وجود مادة غامضة تمرك الجسم المشتمل فى عملية الاحراق وتدخل الحواء . فى أول نوفعر 100%

قبل ثمانية أيام اكتشفت أن الكريت في احتراقه لا يفقد الوزن بل يكسبه ، إلى أننا قد تحصل من رطل الكريت على أكثر من رطل من الحمض الكربني ، مع أخذ رطوبة الهواء في حسابنا . وهذا ما محدث أيضاً في الفوسفور . الموروزادة الوزن تأتى من كمية الهواء الكبرة التي تثبت (اى تمتصها المادة المخترقة) أثناء الاحتراق وتتحد مع الأعرة (الكريئية) . وقد اقتمني هلا المخترف اللاحتراق الكريت والفوسفور قد محدث في حميم الأجسام التي تكتسب وزناً عند الاحتراق الاحتراق الكريت والموافقة عند أن حميم الأجسام التي تكتسب وزناً عند الاحتراق اللاحتراق المتحراق المقالد (الماحتراق العلمي المواء شيئاً بل باخذ من من هيئاً . فا هذا الشيء ؟

فى خريف ١٧٧٤ نشر لافوازييه وصفاً لمزيد من التجارب . فقد وضع كمية موزونة من القصدير فى قنينة موزونة تتسع لقدر كبير من الحواء . ثم ختم الفنيينة ، وسخن الكل حتى تأكسد القصدير تأكسداً جيداً . وبعد أن أتاح للحجاز وقتاً لبرد ، وجد أن وزنه ظل دون تغير . ولكنه حين كسر الحتم الندفع الهواء إلى القنينة ، مما دل على أن فراغاً جزئياً قد حدث فى الفنينة .. فكيف حدث ؟ لم تجد لافوازييه تعليلا إلا أن القصدير المحترق قد امتص جزءاً من الهواء .. فما هذا الجزء ؟

وفى أكتوبر ١٧٧٤ التي لافوازيه بعريستلى في لندن . وأخره برسطى بالتجارب التي أجراها في أعسطس ، والتي ظل بفسرها بأنها دليل على أن الفلوجستون ينطلق من الجسم المحترق إلى الهواء . وق ٢٦ ابريل ١٧٧٥ قرأ الافوازيه على الأكادعية ملكرة روى فها التجارب التي هدته إلى اعتبار الاحتراق امتصاص جسم محترق لعنصر غامض من الهواء ، أطلق عليه مؤقئا اسم « الهواء الشديد الثقاء » . لقد اكتشف الأكسجين كما اكتشفه بريستلى ، ولكنه اختلف عنه لأنه نبذ خرافة الفلوجستون . ولم ينحت لفظ « الأكسجين» للدلالة على العنصر القابل للاشتمال في الهواء إلا عام ١٧٧٨ ، وقد اشتقه من كلمتين يونانيتين معناهما « مولد الحمض » لأنه ظن خطأ أن الاسجين مكون لا غني عنه في حميع الأحماض .

ولاحظ لافوازيه كما لاحظ بريستى أن نوع الهواء الذي تمتصه المعادن في الاحتراق هو نفس النوع الذي يدعم الحياة الحيوانية . في ٣ مايو ١٧٧٧ قدم للأكاديمة محتاً في « تنفس الحيوان » قال فيه « إن خسة أسداس الهواء الذي نستنشقه عاجزة عن دعم تنفس الحيوان » أو الاشتمال والاحراق » ... فخمس حجم الهواء فقط هو الصالح للتنفس » . ثم أضاف « هناك شبه كبير بن الهواء الذي استعمل لدعم هذه الوظيفة الحيوية وقتاً ما » والهواء الذي تكست (تأكسدت) فيه المعادن ، والعلم بر (عملية) واحدة محكر بالطبع تكست ر تأكسدت) فيه المعادن ، والعلم بر (عملية) واحدة محكر بالطبع بوصف التنفس بأنه اتحاد الأكسجين بالمادة العضوية . وفي هذه العملية لاحظ انطلاق حرارة ، كما تنطلق في الاحتراق ؛ ثم زاد تأكيد الشبه بين التنفس و الاحتراق ، بإثبانه أن ثاني أكسيد الكربون و الماء يتطلقان (كما في التنفس (من احتراق مواد عضوية مثل السكر والزيت والشمع . وحدثت الآن ثورة في علم الفسيولوجا بفضل التفسير المنزايد للعمليات العضوية . باينة فيزيا كيميائية .

واقتضى تكاثر التجارب ، ونمو المعرفة الكيميائية ، ونبذ نظرية الفلوجستون ، صياغة جديدة ، ووضع مصطلحات جديدة ، فمذا العلم المفتضع . وعينت أكادعية العلم الافوازييه ، وجيتون دمورفو ، وفوركروا ، ويتوليه ، غاولة إنجاز هذه المهمة . وفي ۱۷۸۷ نشروا « طريقة لوضع المصطلحات الكيميائية » . فنبذت أسماء عتيقة مثل « مسحوق الأجازوت » ، و و ذيما الرابعيانية ، و ازهار الزنك » و ويما الحواء المجرد من الفلوجستون و أزعار الزنك » أو مني الحواء المجرد من الفلوجستون و أزعا » ، ثم نتروجينا ، و اكتجبنا » والحواء المختوى على الفلوجستون و أزعا » ، ثم نتروجينا ، والحلواء الثابت غاز حامض الكربون . والحداد البسيطة الذي والملائن عنصراً معروفة للافوازييه ، ويعدد الكيميائيون البومية المنافقة ، المنكور قامني عنصراً معروفة الافوازييه ، ويعدد الكيميائيون و تعالى المحلمات المكيميائية في يومنا هذا . والمعرفة المخارية المجدد ، في و رسالة على فلوجستون شائل وعاصر أرسطو .

وكان لافوازيه نفسه ضحية من ضحايا الثورة الفرنسية . فلقد شارك في الجهود المبلولة لتفاديها ، وفي الشرور التي أفضت إليها . وفي العقد الذي هيأ للثورة عمل بهمة في لجان تدرس عيوب السجون والمستشفيات وتصلحها . وقدم إلى لوران دفيلدوى المراقب العام (۱۷۸۷) ملكرة عدد فيها تسعة عوامل مسئولة عن استغلال طبقة الفلاحين . وكان في كلامه ما يشرفه تشريفاً خاصاً ، لأنه صادر من مالك أرض من أصحاب الملايين . قال :

« فليكن لنا من الشجاعة ما محملنا على أن نقرر أنه ... إلى أن ارتقى لويسا المادس عشر العرش لم يكن الشعب أى وزن فى فرنسا ، ولم يكن هناك اعتبار لغير قوة الدولة ، وسلطانها ، وثرونها ، أما سعادة الشعب ، وأما حرية القرد ورفاهيته ، فتلك الكلمات لم تقرع قط آذان حكامنا الأسبيتين ، اللين لم يدركوا أن الهدف الحقيق من الحكومة يجب أن يكون الاستكثار من أساب الاستمتاع ، والسعادة ، والرفاهية ، لكل رعاياها . إن المزارع

المنكود الحظ يئن فى كوخه . لا عثله أحد ولا يدافع عنه أحد ، ولا تعبأ عصالحه أى إدارة من الإدارات الكبرى فى الحكومة القومية⁽¹⁰⁾ .

وقد اختبر لافوازيه تعيل الطبقة الثالثة العامة في المحلس الإقليمي الذي اجتمع بأورليان في ١٧٨٧ . وهناك تقدم بقانون لإلغاء السخرة ولصيانة العلم ق ، لا بتشغيل الفلاحين إلزامياً بل بضرائب تفرض على حميع الطبقات، ولكن النبلاء والاكدروس هزموا هذا الاقراح . ثم أوسى بنظام التأمن الاجماعي يساهم فيه من يربد من الفرنسين تأمين شيخوخهم ، فهزم هذا البخراء . وفي مذكرة وجهها إلى الحكومة عام ١٧٨٥ وضمع المبدأ القائل بأن أيضا طبقات الأمة القادم بجب أن يحول إلى سلطة تشريعية كاملة ، فيكون الملك عامله المتفذ فقط ، وأنه بجب دعوته للانعقاد بانتظام ، وأن الفرائب بجب أن تفرض على الجميع ، وأن تطلق حرية الصحافة والطباعة (١٤٠٠). كلف كان لافوازيه من أكثر أفراد اليورجوازية الفرنسية استنارة ما في ذلك شلك ، ولعل اقراحاته عرت عن جزء من استراتيجيها السياسية .

كفلك كان من كبار الأعضاء في هيئة الملتزمن العمومين ، التي كانت
هدفاً السخط من الجميع تقريباً . وبين عامي ١٧٧٨ و ١٧٨٦ بلغ متوسط
أرباحه من عملية الالتزام هذه ١٦٦٦,٦٦٧ جنهاً في العام ، وهو ما يساوي
نسبة متوية قدرها ٨٠٨٨ ٪ في السنة ، ور يما كان عتماً في اعتباره هذا العائد،
معقولا نظراً لما تتطلبه العملية من جهد ومخاطرات . وعملا باقتراح منه
بي كبير الوزراء كولون ، في ١٨٥٦ - ٨٧ ، سوراً حول باريس لمنع
المهريين الذين يهربون من أداء المكوس . وقد كلف السور والجارك
والبوابات الجديدة ثلاثين مليوناً من الجنهات ، وأثار المشروع سحطاً عاماً ،
وصرح الدوق دنيفرنوا بان صاحب فكرته بحب أن يشتق .

وأبد لافوازييه النورة في ١٧٨٩ وهي ما تزال تحت سيطرة الطبقات الوسطى . وبعد عام شعر بأنها تنزع إلى التطرف ، والعنف ، والحرب ، فناشد الفاتمين بها الإعتدال وضبط النفس . وفي نوفعر نشر بعض موظفي الالتزام العام نبذة الهموا فها الهيئة باختلاس صندوق معاشاتهم . وقالوا فها « ارتعدوا يا من مصصح دم التعداء ؛ (٧٠). وفي ١٧٩١ بدأ مارا حملة شخصية ضد لافوزيه . فقد كان ؛ صديق الشعب ؛ قد نشر في ١٧٩٠ ؛ أعاراً فزياتية في النار ؛ وعم فيها أنه أظهر للعيان العنصر الحقي في النار ؛ وأي لافوازيه أن بأخذ هذا الزعم مأخذ الجلا . ولم ينس مارا له فعلته هذه . في عدد ٢٧ يناير ١٧٩١ من مجلته « صديق الشعب » اتهم مارا الكيميائي — المالى بأنه دجال ضخم الموارد ، رجل « سنده الوحيد في المطالبة بتقدير الشعب له أنه دبس باريس عنعه الهواء الذي عنها بسور كلف الفقراء ٣٣ مليون الجمية التأسيسية هيئة الالزام العام .

وجاء دور الهجوم الآن على أكادعية العلوم ، لأن حميم المؤسسات التى تخلفت عن النظام القدم اشتبه في تعاطفها مع أعداء الثورة . ودافع لافوازييه عن الأكادعية ، فأصبح الهلث الأكبر المهجوم . وفى ٨ أغسطس صدر الأمر بأن تحل الأكادعية نفسها : وفى آخر اجتماع لها وقع جدول الورديات فيمن وقع لاجرانج ، ولافوازييه ، ولالاند ، ولامارك ، وبرتولله ، ومونج . وانصرف كل مهم إلى حال سبيله مؤملاً ألا تعرر عليه الجيلوتين .

في هذا الشهر قدم لافوازيه إلى المؤتمر مشروع نظام قوى للمدارس أوحت به إليه أفكار كوندورسيه ، ويقضى بأن يكون التعليم الابتدائي عباناً للخنسن ، لأن هذا واجب مفروض على الحتمع نحو الطفل . » أما التعليم الثانوى ، المباح هو أيضاً للحنسن ، في حميع أرجاء فرنسا . وبعد شهر قنش عمال الحكومة مسكنه ، وكان بن الخطئات التى وجدت به من أصداع الافوازييه خطابات نددت بالثورة ، وتحدث في أمل عن الجيوش الأجنبية التى متطبح بها سريعاً ، وأظهرت خطابات أخرى أن لافوازيه وزوجته يخططان للهروب إلى اسكتلنه (١٠٠٠) وفي 3٪ نوفر مجم المؤوزيه و وقد حركت زوجته كل الممتومين المعدومين السين ، ومن بينهم لافوازيه . وقد حركت زوجته كل نظور عنه . المباين والمحبق والمجن واصل عمله في شرحه للكيمياء الجديدة . وأمم الماليون بأبهم تقاضوا ربا فاحقاً وغشوا التبغ بالماء ،

وفى ٥ مايو ١٧٩٤ استدعوا المدئول أمام محكة الثورة . وبرىء مماتية مهم ، وحكم على أربعة وعشرين بالاعدام ، ومهم لافوازييه . فلما طلب القاضى الذى رأس المحكة أن مخفف الحكم على أساس أن لافوازييه وبعض الآخرين علماء ذوو قيمة للدولة ، كان رده فيا روى اليس بالجمهورية حاجة إلى علماء ، ولكن الرواية لا تستند إلى دليل مقتع (٥٠) . وأعدم لافوازييه بالجيلوتين في اليوم المدى صدر فيه الحكم ، ٨ مايو ١٧٩٤ ، في المكان الذى يقوم فيه اليوم ميدان الكونكورد . ويقال أن لاجرانج علق على إعدامه مهذه العبارة الى ان قطع رأسه لم يستغرق أكثر من لحظة ، وقد لا تكفي مائة عام لنوهب رأساً نظره » (١٥)

وصودرت كل أموال لافوازييه وأرملته لتساعد في الوفاء للحمهورية عبلة مدين مدينون به عبلة مدام لافوازييه ، المملقة ، فقد عالها خادم قدم للأسرة . للدولة . أما مدام لافوازييه ، المملقة ، فقد عالها خادم قدم للأسرة . وفي ١٧٩٥ استكومة الفرنسية إدانة لافوازييه ، وردت إلى ارملته ثرويها ، وقد عرت حي عام ١٨٣٦ . وفي أكتوبر ١٧٩٥ أقامت ليسيه الآداب والفنون جنازاً للكرى لافوازييه ، وألتي فيه لاجرائح تأبيئاً . وأربح الستار عن تمثال نصبي محمل هذه العبارة : « إن ضحية الطفيان ، وصديق الآدابوالفنون المبجل، لم عت ، ولم يزل محدم الإنسانية بعيفريته (١٩٥٠).

(١) مقدمة في الأدوات الفلكية :

إلى أى حد أثارت كشوف الرياضة والفنزياء والكيمياء قبة السهاه ؟ إن أجرأ ما اقتحم العلم من مغامرات محاولته أن يقذف بأدوات قياسيه حول النجوم ويتجسس بالليل على أولئك الحسان المثالثات فى كيد السهاء ، ومحلل مكوناتهن عبر بليون من الأميال ، ومحدد حركاتهن بمنطق البشر وقوانيهم . إن الفقل والساوات هما قطبا دهشتنا ودراستنا ، والعجب العجاب أن يشرع المقل القوانين الفتية الزرقاء .

كانت الأدوات المقربة للأبعاد قد اخرعت ، وا لاكنشافات الكعرى قد تمت ؛ فاضطلع القرن الثامن عشر بتحسن هذه الأدوات (جراهام ، وهادلى ، ودولاند) ، وبالتوسع فى تلك الكشوف (يرادلى وهرشل) وبتطبيق أحدث الرياضيات على النجوم (دالامبير وكليرو) . وبترتيب التنافع في نسق جديد من الديناميكا الكونية (لابلاس) .

وقد حسن التلسكوب وزيد حجمه . وصنعت « التلسكوبات الاستوالية » عودى عليه ، واختيار هذين المحورين حكن الراصد من أن يبيى الجرم عودى عليه ، واختيار هذين المحورين مكن الراصد من أن يبيى الجرم الساوى تحت بصره زمناً يكني للدراسة المفصلة والقياس المكرومترى . وقد ثني نيوتن عن استهال التلسكوب الانكسارى اعتقاده بأن الفسوء أذ تكسره العلمات لابد أن يتحلل ألوبا أن الخوش الرحسد ، ويئس من مشكلة إيجاد الكسار بالعاكس . وفي ١٧٣٣ قام هاو يدعى السبيد تشسر مور هول على المشكلة ، إذ حمم عدسات ذات وسائط عاكسة مخالفة تبطل بذلك تنوع اللون . ولم ينشر كشفه ، وكان على حون دولاند أن يتوصل مجهده الخاص إلى مبادىء التلسكوب للدن الملكية ، في الأعمال الفلسفية لجمعية على اللكية ، في وتركيه ، وقد أعلن عن كشفه هذا في « الأعمال الفلسفية لجمعية المندن الملكية ، في ١٧٥٨ .

وفى ١٧٢٥ صنع جورج جراهام ، الساعاتى الكويكرى . لأدموند هالى فى مرصد جرينش آلة ربع جدارية — هى عبارة عن ربع دائرة ميكانيكى مقسم إلى درجات ودقائق ومثبت على جدار ليلتقط مرور نجم عبر الزوال . وصنع جراهام لهالى ، وجيمس برادلى ، وبير لمونيه ، أدوات لتسجيل هذا المرور نجمع بين التلسكوب ، والمحور . والساعة ، والكرونوجراف ، لتسجيل هذا المرور بحقة أعظم من ذى قبل . وفى ١٧٣٠ وصنف توماس جودفرى ، عضو جماعة فرانكان الفكرية فى فيلادولفيا ، لأصدقائه آلة لقياس الزوايا والارتفاعات بالانعكاس المزدوج خلال مرايا وفى ١٧٣٠ مستابلة ترى فى تلسكوب ، ولكنه لم ينشر عن هذه الآلة حتى عام ١٧٣٤ . وفى ١٧٣٠ سنع جون هادل آلة مشابة لها . وهى آلة الش — أى قوس ملاح من عن دائرة . وفى ١٧٥٧ وسعت إلى السدس . وقد أتاحت جسمن ، لأنها مكنت الملاح من أن يرى فى وقت واحد ، فى التلسكوب جسمن ، لأنها مكنت الملاح من أن يرى فى وقت واحد ، فى التلسكوب

الهاكس ، كلا من الأفق والشمس (أو النجم) . ويفضل هذه الآلة ، مضافًا إليها كرونومتر هاريسون البحرى ، أصبحت الملاحة علماً أثوب ما يكون إلى العلوم الدقيقة .

وكان على الملاح أن محدد خطى الطول والعرض إن أراد تحديد موقع سفينته في البحر . ولكي يعن خط الطول كان عليه أن يعن زمنه في المكان واللحظة بالرصد الفلكي ، ويقارن بين هذا الزمن الحلي وبين ساعة ضبطت لتحتفظ بزمن قياسي (جرينيتش) أينما كانت الساعة . وكانت المشكلة هي صنع كرونومتر لا يتأثر بتغيرات درجة الحرارة أو حركات السفينة . وفي ١٧١٤ أعلنت الحكومة البريطانية عن جائزة قدرها عشرون ألف جنيه لمن يبتكر طريقة لابجاد خط الطول في حدود نصف درجة . وعرض ساعاتي من يوركشىر يدعى جون هاريسون على جورج جراهام (١٧٢٨) تصممات لكرونومتر بحرى ، وأقرضه جراهام المال لصنعه ، وقد اكتمل صنعه في ١٧٣٥ ، واستعمل منزائين ضخمين متقابلين بدلا من البندول ، وعادلت حركة السفينة أربعة زنىركات موازين ، تتحرك ضد بعضها البعض ؛ وأمكن إبطال مفعول التغييرات في درجة الحرارة بعدة قضبان مصنوعة من النحاس والصلب ، تتمدد بالحرارة وتنكمش بالبرودة ، وموصلة بالزنبركات . وأوفد « مجلس خطوط الطول » هاريسون بكرونومتره في رحلة إلى لشبونه لاختباره ، وشجعت النتائج المحلس على توفير المال لتحسين ثان ، وثالث ، ورابع . وقد جرب هذا الكونومتر الرابع ، الذي لم يزد عرضه على خمس بوصات ، في رحلة إلى جزر الهند الغربية (١٧٥٩) ؛ ولم تؤخر الساعة في تلك الرحلة أكثر من خمس ثوان بالإضافة إلى تأخير ها العادى المحسوب سلفاً (حين تكون ثابتة على البر) ومقداره ثمانون ثانية في كل ثلاثين يوماً . وبعد نزاعات حصل هاريسون على جائزة العشرين ألف جنيه كاملة . وبفضل هذه الآلة وغرها من الآلات البحرية تهيأت البحرية الريطانية الآن (في ذروة حرب السنن السبع ١٧٥٦ – ٦٣) للسيطرة على البحار .

(ب) النظرية الفلكية :

تبارى البريطانيون والفرنسيون مباراة حامية في دراسة الفلك ، ولم يكن

الفلك بالعلم البعد أو « البحت » بالنسبة لهم ، فقد دخل فى الصراع على سيادة البحار ، ومن ثم على كل عالم المستعمرات والتجارة . وأسهمت فى المباراة ألمانيا وروسيا بفضل أويلر ، وإيطاليا بفضل بوسكوفش دون أن تحظيا بنصيب فى المغانم .

وأعان أويلر ، وكلمرو ، ودالامبر ، الملاحة بدراسامهم للقمر ، وتأثيره وجولوا تغيرات موقعه واوجهه بالنسة للشمس والأرض ، وتأثيره على المد والجزر . ومن سحلات أويلر وضع يوهان طوبياس ماير فى جامعة جوتنجن جداول قرية أتنه عنحة من جلس خطوط الطول البريطانى . وفى ١٧٣٨ أعلنت أكادعية باريس للعلوم عن جائزة لمن يتوصل إلى نظرية فى المد والجزر . ومنحت جوائز لأربعة مؤلفين : دانيال برتوالى ، وأويلر ، وكولن ماكلورن ، وأ . كافاللرى . وقد بنوا جميعهم — إلا الأخر والقمر عاملا فى إحداث المد والجزر . ودعت الأكادعية فى مناسبات عديدة والقمر عاملا فى إحداث المد والجزر . ودعت الأكادعية فى مناسبات عديدة أو الظاهرية عن الأفلاك البيضية ، وظفر مقال كلبرو بالجائزة فى ١٧٤٧ ، ومقال أويلر فى ١٧٤٧ .

وشرف روجيبرو جوزبي بوسكوفش طائفته اليسوعية بكشوف منبرة في الفلك والفنزياء . وقد ولد في راجوزا ، وتتلمذ الرهبنة بروما وهو في الرابعة عشرة ، وأدهش معلميه في « الكلية الرومانية » بنبوغه الممكر في العلم. وعين أستاذاً لكرسى الرياضة هناك في التاسعة والعشرين . ومن ذلك التاريخ أصدر سنة وستين مؤلفاً، وشارك في تحديد المدار العام للمذنبات وقدم أول حل هندسي لانجاد مدار الكوكب واستوائه . وفي رسالة عن انقطام المادة » (١٧٤٨) شرح رأيه في المادة ، وهو أنها مكونة من نقط أو مجالات قوة ، كل مها مركز يتبادل عليه الصد والجذب و هي نظرية تتكرنا عمرنا الذرية . ونظرية ليسوعي المتعدد المواهب مشروعات عمية سكسح الولايات البابوية وعمل المبحرات التي هددت بإغراق لوكا ، ووضح خواتط لها ، وبناء سدود على البحرات التي هددت بإغراق لوكا ، ووضح خواتط لها ، وبناء سدود على البحرات التي هددت بإغراق لوكا ، ووضح

خطط لصرف المستقعات البونتية ، والمساعدة فى تصميم مرصد بريرا الأمر فى ١٧٥٧ الأمر الذي المباب يندكت الرابع عشر فى ١٧٥٧ الأمر الذي أصدرته لجنة الفهرس (النحريمات) على النظام الكويرنيني . وقد أختر عضواً فى أكاديمية باريس للعلوم وجمعة لندن الملكية . وفى ١٧٦١ – ١٧٦١ ولى ١٧٧١ قبل وقولنده ، وتركيا . وفى ١٧٧٢ قبل وظيفة مدير البصريات فى البحرية الفرنسية التى عينه فيها لويس الخامس عشر . ثم عاد إلى إيطاليا فى ١٧٨٣ ، ومات عيلان فى ١٧٨٧ وهو فى السادسة والسبعين ، وخلف عدة مجلدات من الشعر .

أما ألمع نجم بين الفلكين البريطانيين في النصف الأول من القرن الثامن عشر فهو جيمس برادلي . وكان خاله ، جيمس باولد ، القسيس بوانستد في إسكس ، فلكياً هاوياً علك مرصداً خاصاً ، تعلم فيه الصبى أن النجوم علماً كما أن لها فلسفة حالية . وبعد أن نال برادل درجة الأستاذية من أكسفورد عجل بالعودة إلى وانستد ، وقام بأرصاد مبتكرة ، وأبلغها إلى الجمعية الملكية ، وانتخب عضواً بها وهو في السادسة والعشرين (١٧١٨) ما وبعد ثلاث سنوات أصبح أستاذاً « سافيلا » الفلك في أكسفورد . فلها مات هالى العظم في ١٧٤٢ ، عين برادلي خلقاً له في جرينتش فلكياً للملك . وظل يشغل هذه الوظيفة حتى عائه (١٧٦٢) .

وكان أول مشروعاته الكرى تحديد اختلاف المرأى السنوى للنجم
— أى الفرق فى اتجاهه الظاهرى كما يرى (١) من نقطة على سطح الأرض ،
و (٧) من نقطة وهمية فى مركز الشمس . فإذا كانت الأرض تدور فى فلكها
حول الشمس كما المرض كوبريتق ، فلابد من وجود هذا الفرق ، ولكن
أحداً لم يعرهن على وجود أى فرق ، فلو أمكن البرهنة عليه لعزز ذلك
نظرية كوبريتق . وكان روبرت هوك ، المغامر فى كل مبدان ، قد حاول
(١٣٦٩) أن يبن هذا الاختلاف فى مرأى النجم جما دراكونيس ، ولكنه
أخفى . واستأنف المحاولة هاو ثرى يدعى صموئيل مولينو عام ١٧٧٠
فى كيو ، وانضم إليه برادلى هناك ، وأسفرت النتائج التى تمخضت عبها
عاولهما عن تأييد جزئى فقط لنظرية كوبرئيق . وعاد برادلى إلى وانستد ،
عاولهما عن تأييد جزئى فقط لنظرية كوبرئيق . وعاد برادلى إلى وانستد ،

وكلف جورج جراهام بأن يصنع له تلسكوب « قطاع أوج » يمكنه من رصد مائتي نجم ، لانجم واحد ، في عبورها الزوال . وبعد أن أنفق برادلى لالاق عشر شهراً في الرصد والحساب ، تمكن من أن يبرهن على دورة سنوية من الانحرافات المتجهة بالتناوب للحنوب والشمال في الموقع الظاهرى المنجم ، وفسر هذا التناوب بأنه راجع إلى حركة الأرض في مدارها . وقسر كشف « انحراف الفنوء » (۱۷۷۹) مئات من المشاهدات والانحرافات التي كانت عمرة إلى ذلك الحن ، وقد فرقت تفريقاً ثورياً بين الموقع المرصود والموقع « الحقيق » أو المحسوب لأي نجم ، وانفقت اتفاقاً حسناً مع كوبرنيق ، لأنها اعتمدت على دوران الأرض حول الشمس . وبلغ من تأثيرها المنير على الفائل أن فلكياً — مؤرخاً فرنسياً يدعى جوزف دلامبر ، اقترح أن بسائك برادلى في صف كيلر ، لا بل في صف هيبار خوس ذاته (۱۵۰).

وانتقل براطى إلى كشفه الكبير النانى — وهو ميل mutation ومعناها الحرق إيماء — عور دوران الأرض كتلبلب النحلة المجورى . فالنجوم الحرق إيماء — عور دوران الأرض كتلبلب النحلة المجورى . فالنجوم التي وصفت حركاتها الظاهرية بأنها تقوم بدورة سنوية نظراً إلى دوران الأرض حول الشمس ، لا تعود — في مشاهدات برادل — بعد سنة عور الأرض بعب تغيرات دورية في الهلاقة بين مدار القمر حول الأرض ومدار الأرض حول الأرض عاماً عنه عليه التغير التي عادت عشر عاماً بين مدار التي عادت عشر عاماً بين مدار الإرض حول اللمس . فدوس هذه التغير ات طوال تسعد عشر عاماً بالشبط إلى نفس المواقع الظاهرية التي كانت فا عند بدء العام الأول ، وتأكد الآن أن ميل محور الأرض ناشىء عن الحركة الفلكية للقمر ، وتأكد الألبزاء الاستوائية من الأرض . وكان تقريره عن هذه الكشوف حدثاً مشراً في أعمال الجمعة الملكية لعام 1941 . أن الصبر — كا الهرب —

وخلال اشتغال برادلى فلكياً للملك ، استسلمت بريطانيا لجراحة مؤلمة : فبعد ١٧٠ عاماً من المقاومة قبلت التقوم الجريجورى ، ولكنها متمته في عناد التقوم المصلح وأمر قانون برلمانى (د ١٧٥٠) ، بأن تحذف الأحد عشر يوماً النالية لليوم الثانى من سبتمبر ١٧٥٢ من « نظام التقويم الجديد » وأن سبتمبر يوم ١٠ سبتمبر » وألا تبدأ السنة القضائية بعد ذلك في ٢٥ مارس بل في أول يناير . وقد سبب هذا تعقيدات في الماملات التجارية والمطلات الكنسية » وأثار هذا احتجاجات كثيرة ، وتصابح المريطانيون الخاضيون قائلن « ردوا إلينا أيامنا الأحد عشر ! » (١٩٠) لم ولكن العلم انتصر في الباية على مسك الدفاتر وعلى اللاهوت .

(ج) هرشل

بلغ الفلك الإنجلزى قته حن أضاف ولم هرشل الكوك أورانوس إلى قائمة الكواكب وهجر عمله موسيقياً . وكان أبره(ه) موسيقياً فى الجيش الهانوفرى ، وانخذ الصبى المولود فى ١٩٣٨ ، والذى سمى فربدرش فلهلم ، مهنة أبيه ، وعمل موسيقياً فى أول حملة فى حرب السنن السبع ، ولكن صحته كانت رقيقة هشة فسرحه الجيش (ومع ذلك عمر إلى الرابعة والثمانين) . تافست آنذاك لندن مركزاً للمجتمع الراق ، ارتبى من عازف على الأوبرا ، إلى قائد فرقة ، إلى عازف على الأرغن فى و الكتيسة المشمنه ، وكان يؤلف الموسيق ، وبعلمها ، ويعطى أحياناً خسة وثلاثين درساً فى الأسبوع . وفى الليل يروح عن نفسه بدراسة حساب التفاضل ، ومنه انتقل إلى البصريات ، وأغيراً إلى القلك ، واستقدم من ألمانيا أخاه باكوب ، وفى ١٩٧٧ أخته كارولن ، التى أدارت بينهما ، وتعلمت أن تمسك السجلات الفلكية ، وأخيراً أصبحت فلكية بجهدها هى دون اعباد على أحد .

tribution to Civilization, 189.

⁽ه) أن اسم هرشل امم بهودى نموذجى ، وقد ظن أول مرجم للفلكى ١- س، عولدن ، ان الآب ، واسعه اسحاق ، كان يهوديا ، ولكن الدليل على هذا غير قاطع ، وقد عبد الصبى في المسيحية في تاريخ مبكر - انظر The Jewish Encyclopedia VI 362 and Cecil Roth, The jewish Con-

وكان هرشل يضطرم شوقاً إلى وضع الخرائط للساء ، فصنع تلسكوبه الحلوس بمعاونة أخيه . وشحله العلمات وصقلها بغسه ، وذات مرة واصل الحاملية بلا انقطاع ست عشرة ساعة ، وكارولين تطعمه وهو بشغل ، أو نخفف من سأمه بأن تقرأ له من سرفاننس ، أو فيلدنيج ، أو سترن . وكان هذا الأول في عدة تلسكوبات صنعها هرشل بيده أو تحت إشرافه . وفي ١٩٧٤ ، حين بلغ السادسة والثلاثين ، أجرى أول أرصاده ، ولكنه ظل سنن كثيرة لا بستطيع أن يعطى الفلك من وقته إلا ما يسمح به عمله موسيقياً . وقد درس كل جزء من أجزاء الساء أربع مرات . وفي الجولة الثانية من هذه الجولات ، في ١٤ مارس ١٩٧٨ ، كشف كشفه الخطير الذي غس قدره نحساً شديداً . قال :

رأبت وأنا أفحص النجوم الصغيرة القريبة من ه. حينورم أنجا ظهر بوضوح أنه أكبر من غيره . وإذ أدهدني مظهره غير المادى ، فقد قازنت بيئه وبين ه حينورم والنجم الصغير الذي في الراوية القائمة بين أوربجا وجهى ، وإذ وجداته أكبر كثيراً من كل منهما ، فقد اشتهت في كونه مذناً ي (ه) .

ولم يكن النجم مذنباً ؛ وقد أظهر القحص المتصل أنه يدور حول الشمس في فلك يكاد يكون دائرياً ، يكبر تسع عشرة مرة عن فلك الأرض ، ومرتن عن فلك الأرض ، ومرتن عن فلك زحل ، لقد كان كوكياً جديداً ، وأول الكواكب التي منزت على هذا النحو في سحلات القالك المدونة . وهلل العالم المنتف بأسره للكشف الذي صاعف قطر المحموعة الشمسية عما عرف من قبل . وكافأت الجمعية الملكية هرشل بزمائها وعمالية كويلى ، وأقنعه جورج الثالث بأن يترك عمله موسيقياً ويصبح فلكياً للملك . وأطلق هرشل على الكوكب الجديد أمم جورجيوم سيدس (نجم الجورجين) ، ولكن الفلكين اتفقوا بعد ذلك على تسميته ا أورانوس » ، فانتزعوه بذلك من الملوك الهانو فرين وأسلموه على تسميته المورانون إلى أخوته تقريباً .

وفى ١٧٨١ انتقل وليم وكارولين إلى سلاو ، وهى مدينة لطيفة على الطريق من لندن إلى وندسور . ولم يكف راتبه المتواضع البالغ ماتي جنيه ى السنة حاجاته هو وأخته وأدواته ، فأكمله بصنع التلسكربات وبيعها . وزاد من حجم ما صنعه منها لنفسه ، حتى بلغ طول أحدها الذي صنعه في ١٧٧٥ أربعين قدماً ، ممرآة قطرها أربعة أقدام وقد كتبت فاني ببرني ، ابنة الموسيق المؤوخ التي نقلنا عنها كثيراً ، في يوميها بتاريخ ٣٠ ديسمبر ١٧٨٦ :

هذا الصباح هملى أنى (عمنى أركها عربته ، فقد كانت إذ ذاك في السادسة والثلاثين) إلى الدكتور هرشل واستقبلنا هسذا الرجل العظم الغرب الأطوار جداً محفاوة بالغة ... وبدعوة من المستر هرشل قت مجولة .. داخل تلسكوبه ! وقد احتوانى هذا التلسكوب مستقيمة العود دون أدنى مضايقة ؛ وكذلك كان محتوينى لو كنت ألبس ريشى وطوقى — فحيطه كبر إلى هذا الحد (٢٠٠) .

وفى ۱۷۸۷ اكتشف هرشل قرين لأورانوس سماهما أوبرون وتيتانيا ؟ وفى ۱۷۸۹ وجد قمرى زحل (ساتورن) السادس والسابع . وفى ۱۷۸۸ تزوج بأرملة غنية ؛ فلم يعد هناك ما يقلقه من جهة المال ، ولكنه واصل أعانه محاسة لم تفتر . وألف أن يعمل طوال الليالي التى تطلع فها التجوم ولا يحجب ضوءها قمرزاه . وكان مجرى أكثر أرصاده فى الهواء الطلق من رصيف يصل إليه بسلم متنقل ارتفاعه خسون قدماً . وكان اللرد يشتد أحياناً حتى يتجمد الحبر فى الزجاجة التى تأخذها كارولين معها لتسجل كشوفه .

وبعد أن واصل هرشل بأسلوب أكثر نظاماً وتيلسكوبات أفضل صنعاً عمل شارل مسييه ونيكولا دلاساى في تحديد مواقع السدم وعناقيد النجوم وعمل قوائم لها ، قدم إلى الجمعية الملكية (۱۸۷۲ – ۱۸۰۲) قوائم حوت ، ۱۸۰۸ نجماً مز دوجاً . ومن هذه النجوم الأخيرة كان هو نفسه قد اكتشف ۲۷۷ نجماً . وألم إلى أنها قد تكون از دوجت في جذب و دوران متبادلن — وهذا تطبيق منر لنظرية نيوتن على العلاقات بين النجوم . وفي كثير من الحالات تبين أن ما بداكاته نجم واحد إنما هو في الحقيقة عنقود من نجوم منفردة ، وتبين أن يعض هذه العناقيد — حين رئيت في التلاهات من التكبيرة — هي نجوم قائمة بذاتها على مسافات من

وكان من أذكى إلماعات هرشل ما اتصل محركة مجموعتنا الشمسية في الفضاء ، فقد دلت المشاهدات السابقة على أن بعض النجوم المتصلة قد زادت أو أنقصت ، في الزمن المدون . من تباعدها عن بعضها البعض . فقسامل هرشل : ألا مجوز أن يكون مرجع هذا الاختلاف تحرك المحموعة الشمسية بهيداً عن النجوم الملتقية – أو صوب النجوم المفترقة ، كما يبدو مصباحان على جانبن متقابلين من الطريق ملتقين أو مفترقين حين نبتعد أو تقترب مبهما ؟ وقد خلص إلى أن المجموعة الشمسية ، بجملها ، تتحرك ميتعدد عن بعض النجوم ، مقربة من نجم في برج هرقول . ونشر فرضه هذا في تلالي عدشها . وكان فريقا الفلكين الأنجلز والقرنسين يعملان في تنافس غيور وتوافق وثيق .

وصف معاصر هرشل فی عامه الثانی والنمانین فقال ۱ شسیخ جلیل ، پسیط ، طیب ، وبساطته ، ولطفه ، ونوادره ، واستعداده اشرح مفاهیمه الرفیعة للکون ، کلها جذابة إلی حد لا یوصف . (۸۰) وفی جهوده کلها شارکت کارولین فی إخلاص رائع روعته فی أی روایة خیالیة . فلم تکنف بتسجيل أرصاده بدقة وإجراء الحسابات الرياضية المقدة لترشده ، بل اكتشفت بنفسها ثلاثة سدم وتمانية مذنبات . وبعد موت ولم (۱۸۲۲) عادت لتعيش مع أقربائها في هانوفر ؛ وهناك واصلت دراسائها وأعدت مزيداً من القوائم بكشوف أخبها . وفي ۱۸۲۸ نالت المدالية الذهبية لخيمعية الفلكية . وفي ۱۸۶۸ نالت المدالية من ملك بروسيا . وماتت عام ۱۸۵۸ وقد بلغت الثامنة والتسعين .

(د) بعض الفلكيين الفرنسيين

تجمعت حول مرصد باريس (الذي اكتمل بناؤه عام ١٩٧١) كوكبه من الراصدين ، ألفت فهم أسرة كاسيني ، خلال أجيال أربعة ، برجاً من الراصدين ، ألفت فهم أسرة كاسيني ، مديراً للمرصد من ١٩٧١ إلى ١٩٧١ . وبعد موته خلفه في إدارة المرصد ابنه جاك ، الذي خلفه (١٩٧٦) ابنه سزار فرنسوا كاسيني دتوري ، الذي خلفه هو الآخر (١٧٨٤) ابنه سزار فرنسوا كاسيني دتوري ، الذي كاسيني في ١٨٤٥) بعد أن عمر إلى السابعة والتمانين . هنا أسرة جديرة بأن يقرن اسمها باسمي أسرتي برنوالي وباخ .

أما جان لورون دالامبر فكان بغر أسرة ، لا قبل مولده ولا بعده ، ولكته جمع العلم من حوله كما يجمع الإنسان أطفاله . وقد طبق رياضته على الفلك ، فقين نظرية نيوتن في « استقبال » الاعتدالين ، وفرض برادلي في الميل المحورى للأرض : يقول لايلاس « إن اكتشاف هذه التنائج كان في زمن نيوتن ممتنعاً على التحليل والميكانيكا ... وقد أرجىء شرف القيام بهذه المهمة دالامبير . فبعد عام ونصف من المؤلف الذي قدم فيه برادلي كنفه ، قدم لدالامبير رسالته « أبحاث في استقبال الاعتدالين (١٧٤٩)، وهي عمل رائع في تاريخ ميكانيكا وديناميكا الأجرام الساوية ، روعة عمل رادل في حوليات الفلك (١٧٤٩)،

وقد لوثت سحل دالامبر لطخة ، هي أنه لم يغتبط بما أدركه منافسوه من نجاح ـــ ومن منا قد سما به خلقه إلى هذا الابتهاج المقدس ؟ واشتدت خاسته في نقد عمل ألكسيس كلمرو . والكسيس هذا عرف حساب التفاضل المتناهم الصغر . وهو بعد في العاشرة ؛ وحن بلغ الثانية عشرة قدم أول أعاله لأكادعية العلوم : وفي الثامنة عشرة نشر كتاباً حوى من الاضافات الهامة للهندسة ما حمل الأكادعية على اختياره عضواً ملحقاً بها (١٧٣١) في سن يصغر ست سنوات عما يبلغه دالاسير عند نيله هذا الشرف ذاته عام ١٧٤١ . وكان كلمرو واحداً من العلماء الذين اختيروا لمرافقة موبر توى في البعثة الموفدة إلى لا يلائد (١٧٣٦) لقياس قوس من أقواس الا وال . في البعثة الموفدة إلى لا يلائد (١٧٣٦) لقياس قوس من أقواس الا وال . الموطبة ، وحساب التقاضل . وفي ١٧٤٦ نشر نظرية في شكل الأرض حسب نيوتن وماكلورن ، المؤوطة ، وحداب التقاضل . وفي ١٧٤٦ نشر نظرية في شكل الأرض خلائد المؤلفة المعاشفة الطبيعية للطبيعية لأجزائه . وقد اتصل بمدار على عرده من الجاذبية الطبيعية لأصول نيوتن ، وشارك فولتبر شرف تحويل العالم المؤرنسيين من دوامات ويكارت إلى جاذبية نيوتن .

وفى ١٧٣٦ - ٤٩ عكف أويلر ، وكلبرو ، ودالامبير ، مستقلن بعضهم عن البعض على إبجاد أوج القمر ، أى أقصى حد فى البد بينه وبين الأرض بطرق التفاضل الجديدة – ونشر أويلر وكلبرو نفس التائج تقريباً ، وتلاهما دالامبير عساب أدق حى من حسامها ، وفاز كلبرو بجائزة قلمما أكادعية سانت بطرسيورج لتصوير حركة القمر ، وكان قد نشر التائج الى خلص إلها فى كتابه و نظرية القمر » (١٧٥٧) ثم طبق رياضته على حركات الأرض الناشئة عن الوهرة والقمر ؛ ومن هذه الاختلافات قدر أن كتلة الزهرة ٧٦٣٪ ، وكتلة القمر ١٩٤٩٪ من كتلة الأرض ، وتقدير اتنا الحالة مى ٨١٥٪ (٧٩٠٪)

وفى ١٧٥٧ بدأ فلكيو أوربا فى ترقب عودة المذنب التى تنبأ بها هال ولكى يرشد كلبرو أرصادهم إضطلع بحساب التقلبات التى كانت تطرأ على المذنب فى مروره بزحل والمشترى . فحسب أن هده التقابات وغيرها عطائه ٦١٨ يوماً ، وأشار على أكادعية العلوم بأن المذنب سيكون فى الحضيض (أقرب نقطة الشمس) حوالى ١٣ أبريل ١٧٥٩. وتبينه راصد هاو فى عيد الميلاد ١٧٥٨ ، وم بلخضيض فى ١٢ مارس ١٧٥٩ ، قبل المرعد الذى حسبه كلمرو بالثين وثلاثين يوماً . ولكن حى مع هذا الفارق فإن الحلاث كان انتصاراً للعلم ولطمة عابرة الخرافة(ه) وقدم كلمرو دراسته عن الموضوع فى « نظرية حركة الملذنبات » (١٧٦٠) وقد جلمته انتصاراته وعظم جاذبيته الشخصية ، مطمحاً تتنافس عليه الصالونات . وكان كثير الاختلاف إليها ، ومات فى الثانية والحسين (١٧٦٥) « ولم يستحق عالم فرنسى فى هذا العهد صيتاً أبعد من صيته » (١٠٠٠)

وكان غير هؤلاء كتبرون ممن بجدر بالتاريخ أن غلده ، وإن كان سردهم هميماً يفسد قصتنا . نذكر مهم جوزف دليل ، الذي درس يقع الشمس وهالها ، وأنشأ مرصد سانت بطرسبورج ؛ ... ونيكولا دوسيل ، الذي ذهب إلى رأس الرجاء الصالح موفداً من أكادعية العلوم ، وأنفق عشر سنن (١٧٥٠ – ٦٠) يرسم الخرائط للأجواء الجنوبية ، وقد مات في التاسعة والأربعن ، وبيبر لمونيه ، الذي صاحب مويرتوي إلى لابلاند وهو في الحادية والعشرين ، واجرى دراسات على القير طوال خسن عاماً ، قبل أن يكشف هرشل أنه كوكب بسنن طويلة (١٧٨١) ، وجوزف والذي ما الذي محت كتابه ، وسالة في القلك ، كل فرع من فروع هذا العلم ، جائزة لالإند ، الذي ما زالت تمنع سنوياً لانفل عث في القلك ، وجاز بالمستحد والني منة وأربعه هذا العلم ، بالبست دلامر ، الذي عن مدار أورانوس ، وخلف لالاند في الكوليج ، وأضاف إلى عوض لالاند الهذي عام المراكوليج ، وأضاف إلى عوض لالاند الهلم ، تاريخاً الفلك في ست مجلدات بذل فيها وأضاف إلى عوض لالاند الهلم ، تاريخاً الفلك في ست مجلدات بذل فيها كل جهد وعناية (١٨١٧)) .

(هر الأ) لابلاس :

ولد (۱۷٤۹) باسم بير سيمون لابلاس ، لأسرة من الطبقة الوسطى فى نورمانديا ، ثم أصبح المركز بير سيمون دلابلاس ، وحتق أول فوز له

^(•) ينتظر مذنب هالى مرة أخرى ١٩٨٦ .

مقالاته اللاهوتية الورعة فى المدرسة ، وغدا أشد الملحدين إمعاناً فى الحادهم فى فرنسا النابوليونية . أوفد إلى باريس فى الثامنة عشرة من عمره ومعه خطاب تعريف إلى دالامبير . ووفض دالامبير لقاءه ، فقد كان يتلقى الكتبر من أمثال هذا الحطاب ولا يعبأ بما حوت من مديح ، ولكن لابلاس الذى لم دلامبير قائلا و سبدى ، أنت ترى أنى لم أعبا كثيراً بالتوصيات . ولكنه لا حاجة لك بتوصية . فقد عرفتي بضل تعريفاً أفضل ، وهما يكفيني . ومن حفك أن أساعدك ، (١١) . وما لبث لابلاس ، بفضل نفوذ دالامبير ، النوعن مدرساً لرياضة فى المدرسة الحربية . وقد حلل حبه المشبوب الرياضة فى خطاب وجهه بعد ذلك إلى دالامبير ، فل

لقد عكفت على الرياضة مدفوعاً دامًا عميلي لا بالرغبة في شهرة باطلة . وأعلم تسلية لى أن أدرس موكب المخترعين ، وأرى عبقريهم تصارع العقبات التي صادفوها وذللوها . ثم أضع نفسي مكانهم وأسائلها كيف كنت فاعلا التغلب على هذه العقبات ذاتها ؛ ومع أن هذا البدل كان في الكثير الأغلب من الحالات مذلا الأنابي ، فإن لذة الابتهاج بنجاحهم عوضتني عوضاً وافراً عن هذا الإذلال القليل . وإذا أتبح لى من الحظ ما أضيف به شيئاً لأعملهم ، فإنى أعزو كل القضل لجهودهم الأولى ؟ (١٢)

ونحن نلمس شيئاً من الكرياء فى هذا النواضم الواعى . على أية حال كان طموح لابلاس أبعد الأشياء عن النواضم ، لأنه اضطلع باخترال الكون كله إلى نسق رياضى واحد ، بتطبيق نظرية الجاذبية النيوتينية على حيم الأجرام والظواهر السياوية . لقد ترك نيوتن الكون فى وضم قلن ؛ فظن أنه عرضة لشفوذات تتصاعد أحياناً ، عيث يلزم أن يتدخل الله من حين إلى حين ليفودات تتصاعد أحياناً ، عيث يلزم أن يتدخل الله من حين إلى حين ليفومه من جديد . ولم يقتنع كثير من العلام حمل أويلر حيان العالم جهاز آلى ، ولكن لابلاس أراد أن يثبت هذا ميكانيكياً .

وبدأ (۱۷۷۳) ممقال بين أن الاختلافات في متوسط أبعاد كل كوكب من الشمس تخضع لصياغة رياضية مضبوطة ، تقريباً ، فهي إذن دورية وميكانيكية ، واختارته أكادعية العلوم بفضل هذا المقال عضواً ملحقاً بها وهو بعد فى الرابعة والعشرين . ومن ذلك التاريخ كرس لابلاس حياته ، بوحدة وتوجيه وإصرار فى الهدف ، لاخترال عمليات الكون واحدة تلو الأخرى إلى معادلات رباضية . كتب يقول « إن كل تأثيرات الطبيعة ليست سوى نتائج رباضية لعدد قليل من القوانين الثابتة » (⁷¹⁷⁾ .

ومع أن أعماله الكبرى لم تنشر إلا بعد الثورة ، فإن إعداده لها بدأ قبل ذلك بكثير . وكان كتابه « عرض لنظام العالم » . (١٧٩٦) مقدمة مبسطة غىر ميكانيكية لآرائه ، تتسم بأسلومها الصافي المتدفق ، وتجسد نظريته الشهورة (التي سبقه إلها كافط في ١٧٥٥) عن أصل المحموعة الشمسية . وكان هدف لابلاس أن يفسر دوران الكواكب حول محاورها وحول الشمس ، ودوران أقمارها ، بافتراض وجود سديم أزلى من الغازات الحارة ، أو غيرها من الذرات الدقيقة ، يغلف الشمس وممتد إلى آخر أطراف المحموعة الشمسية . وقد برد هذا السديم الدائر مع الشمس شيئًا فشيئًا ، وانكمش مكونًا حلقات ر مما كانت شبهة بالحلقات التي ترى الآن حول زحل . فلما ازدادت العرودة والانكماش تكاثفت هذه الحلقات فكونت كواكب ، وعثل هذه الطريقة كونت الكواكب أقمارها ؛ ولعل تكاثفاً شبهاً لهذا في السدُّم كون النجوم . وافترض لابلاس أن حميع الكواكب والأقمار تدور في نفس الاتجاه ، وفي نفس المستوى عملياً ، ولم يعرف وقلها أن أقمار أورانوس تتحرك في اتجاه مضاد .وهذه * النظريةالسدعية * مرفوضةالآن كتفسير للمجموعة الشمسية ، ولكنها مقبولة على نطاق واسع كتفسير لتكاثف النجوم من السدم . على أن لابلاس لم يعرضها إلا في كتابه الشعبي هذا ، ولم يغل في أخذها مأخذ الجد : « هذه التكهنات حول تكون النجوم والمحموعة الشمسية ... أعرضها بكل التشكك الذي بجب أن توحي به حميع الأشياء التي ليست تنتجه للمشاهدة أو الحساب و (١٤) .

وقد لحص لابلاس مشاهداته ، ومعادلاته ، ونظرياته - وتقريباً كل علم الفلك المعروف فى زمانه – فى الأسفار الخمسة الجليلة التي يتألف منها كتابه « ميكانيكا الأجرام السهاوية (١٧٩٩ – ١٨٢٥) ، والذى سماه جان باتيست قوريه ؛ محسطى ؛ الفلك الحديث . وقد ذكر هدفه فيه بيساطة رائعة فقال و بناء على أجرام المحموعة الشمسية التأنية عشر المعروفة ، وعلى مواقعها وحركاتها في أى وقت آخر ، من جاذبيتها المتبادلة بالحساب الرياضى ، والبرهنة على أن هذه تتفتى مع تلك الى شوهدت فعلا . « وتحقيقاً لهذه الخطلة كان على لابلاس أن يدرس التفليات التي تحديها التأثيرات المتعارضة لأعضاء المجموعة حالشمس ، والكواكب ، والأقار ح وتحقيقاً لهذه الخطاة كان على لابلاس أن يدرس التفاو الكواكب ، والأقار ح وتحترفها إلى انتظام دورى يمكن التلبق به . وقد المتما أن بنان هذه التقلبات كلها يمكن أن تفسر برياضيات الجاذبية . وفي هده المحاولة لإثبات ما تتنع به المجموعة الشمسية وسائر الكون من ثبات واكتفاء ذاتى ، اتخذ لابلاس رأياً يدين بالمكانيكية البحتة ، وعبر عن الفلسفة المحتبة تبسراً مشهوراققال :

« ببغى أن ننظر إلى حالة الكون الراهنة على أنها تذبيجة لحالته الماضية ، وسبب لحالته المستقبلة . وإن ذكاء عيط بجميع القوى العاملة فى الطبيعة فى لحظة معلومة ، كما عيط بالمواقع الوقتية لجميع الأشياء فى الكون ، فى استطاعته أن يعرك فى صيغة واحدة حركات أكر الأجرام وأحض اللرات فى الكون ، شريطة أن يكون عقله من القوة عيث نخضع جميع المحلات للتحليل ، فلا ثنىء بغم على فهمه ، وسيبصر المستقبل كما يبصر المستقبل كما يبصر المستقبل كما يبصر المستقبل المحلات المقبلة المحلول المتعربة على المحلول المحل

حين سأل نابليون لابلاس لم لم يرد ذكر الله في كتابه و ميكانيكا الأجرام الساوية ،قبل إنه أجاب و لم يكن بي حاجة إلى ذلك الفوضي » (١٦) على أن لابلاس كانت له لحظاته المتواضعة . في كتابه : نظرية تحليلية للاحتالات ۽ ، (۱۸۱۲) – وهي الأساس لكل ما جد بعد ذلك من عمل في هذا الميدان ــ جرد العلم من كل يقينية فقال :

إذا توخينا الدقة في التعبير قلنا إن معرفتنا كلها تقريباً غير يقيلية ؛ وفي الأشباء التي نستطيع معرفتها يقبناً ، حتى في العلوم الرياضية ذاتها ، يقوم الاستباط والقياس على الاحتمالات ، وهما أهم السبل للكشف عن الحقية (٧٧) (ه) وكان للابلاس إسهامات نوعية ، بالإضافة إلى صياغته الخطيرة الأثر للكشوف والفروض الفلكية المعروفة إلى وقته . فقد أنار كل فرع تقريباً من فروع الفيزياء بو معادلات لابلاس ، عن و الجهد ، التي يسرت التأكد من شدة الطاقة ، أو سرعة الحركة ، في أي نقطة في ميدان خطوط القوة . وحسب البيضية الديناميكية للأرض من تقلبات القمر التي كانت تعزى لشكل الكرة المفرطح ، ووضع نظرية تحليلة للمد والجزر ، واستنبط تحركة القمر من ظواهرهما . وابتكر طريقة عصنة لتحديد مدار المذنبات ؛ تعزى لشكل الكرة القريبة ، المتوسطة حركة القمر . وأرست دراساته القمر واكتشف العلاقات العددية بين حركات أقمار المشترى . وحسب بدقته الأسماس للحداول المحسنة لحركات القمر ، التي وضعها تلميذه جان شارل بوركهارت عام ١٨٦٦ . وأخيراً ارتفع من العلم إلى الفلسفة — من المعرفة الى الحكة — في فيض من البلاغة جدير بيوفون :

د إن الفلك بحكم جلال موضوعه وكمال نظرباته ، هو أبدع صرح من صروح الروح البشرية ، وأنبل شهادة على الذكاء البشرى . فالأنسان الذي أضلته أنانيته وأوهام حواسه ظل طويلا يعتبر نفسه المركز فى حركات النجوم ، وقد لنى غروره الكافب عقاباً من الأهوال النى أوحت بها هذه النجوم .

ان برمان الابلاس ، حتى فى الميكانيكا القديمة (النيوتنية) عن ثبات المجموعة الشمسية ، لم يعد حاسما ، . . فهو لم يعط جوابا دقيقا ، فلوريان كاجورى عن تكان نبوتن .

ثم ألتى بنضه فوق كوكب لا يكاد يدرك حجمه فى المحموعة الشمسية ، والمتناده الناسع ليس إلا نقطة تافهة فى اتساع الفضاء . والتتأتيج السامية التى قاده إليها هذا الكشف خليقة بأن تعزيه عن المرتبة التى وضعت فها الأرض ، لأنها تبصره بعظمته فى كل ضالة القاعدة التى يقيس منها النجوم . فعليه أن يصون بعناية نتائج هذه العلوم السامية التى هى بهجة للكائنات المفكرة ، وأن يوسع رقعها . وقد أدت تلك العلوم خدمات جلية للملاحة والجغرافيا ، ولكن بركها الكبرى هى تبديد المخاوف التى سبيها الظواهر وتلك أخطاء ومحاوف ستنبعث من الجهل بعلاقتنا الصحيحة بالطبيعة — وتلك أخطاء ومحاوف ستنبعث من جديد إذا قدر لمشعل العلم يوماً ما أن ينطق ء (١٨)

وقد وجد لابلاس أن تكييف حياته وفق اضطرابات السياسة الفرنسية أيسر له من تكييف رياضياته لشذوذات النجوم . فلما أقبلت الثورة قوى عليها بكونه أعظم قيمة حيًّا منه ميتا ، فاستخدمته مع لاجرانج لصنع ملح البارود البارود ، وحساب مسارات قذائف المدافع . وعين عضواً في لجنة الموازين والمقاييس التي وضعت النظام المترى . وفي ١٧٨٥ كان قد امتحن وأجاز طالبًا متقدماً لسلاح المدفعية ، هو بونابرت الذي كان فى السادسة عشرة من عمره ؛ وفى ١٧٩٨ أخذه الجنرال بونابرت إلى مصر ليدرس النجوم من الأهرام . وفى ١٧٩٩ عينه القنصل الأول وزيراً للداخلية وبعد سبعة أسابيع عزله لأن 1 لابلاس يبحث عن الرقائق والدقائق فى كل مكان . . وينقل إلى الإدارة روح اللانهائي الصغر » . ^(١٦) ولكى يطيب بونابرت خاطره عينه في مجلس الشيوخ الجديد ، وخلع عليه لقب الكونت . ورسم له الان جاك أندريه نيجون صورة في ذهب رتبته الجديدة وزينتها : وجه مُليح شريف ، وعينان محزونتان كأنهما شاعرتان بأن الموت يهزأ بكل عظمة وجلال ، وبأن الفلك ما هو إلا تحسس فى الظلام ، وأن العلم ليس إلا نقطة ضوء في محر من الليل البهيم . وعندما حضرته المنية (١٨٢٧) فارقه كل غرور ، وكانت كلماته الأخيرة تقريبًا هي ٦ إننا لا نعلم إلا القليل ، أما الذي نجهله فلا حدود له ۽ (٢٠) .

اف الأرض :

درست أربعة علوم الأرض : فعلم الظواهر الجوية (المتيورولوجيا) ارتاد غلافها الجوى ، وعلم المساحة التطبيقية (الجيوديسيا) قدر حجمها . وشكلها ، وكتافها ، والمسافات التي تشمل انحناء سطحها ، والجيولجيا نقبت في تكويها ، وأعماقها ، وتاريخها ، والجغرافيا رسمت الحرائط لياسها وماها .

(أ) المتيورولوجيا :

استعمل علم الجو أربع آلات للقياس بالإضافة إلى المقياس البسيط الدهلر: الترمومر لدرجة الحرارة ، والبارومتر للضغط الجوى ، والانيمومتر للرياح ، والهيجرومتر لرطوبة الهواء .

نى عام ۱۷۷۱ أو قبله ، وقق جابرييل دانييل فار بايت . وهو صانع الابت ألمانى فى أستر دام ، فى تطوير التر مومر الذى كان جاليابو قد اختر عه فى ١٦٠٣ ، واستعمل فار بهايت الزئبق بدلا من الماه سائلا متمدداً منكشاً . وقسم المقياس إلى درجات مبنية على نقطة تجمد الماه (٢٣) ودرجة حرارة النم لجسم الإنسان العادى (٩٨،٦) . وفى ١٧٧٠ أسى رينيه دريامور واتحد درجة تجمد الماه صفراً ، ودرجة غليانه ٨٠ ، ودرج المقياس محيث عمل الدرجات تتقق والزيادات المعادلة فى صعود أو هبوط السائل الترمومترى الذى استعمل له الكحول . وحوالى عام ١٩٧٢ أدخل أنديرس كلسيوس الدى استعمل له الكحول . وحوالى عام ١٩٧٤ أدخل أنديرس كلسيوس المقياس إلى مائة درجة استجرادية أى متوية ابين نقطتى تجمد الماه وغليانه . المتساع جان أنديه دلوك الجنبى فى ١٩٧٧ أن يعطى الترمومترين المتنافسن شكلهما الحالى : الشكل الفهر بهايى للشعوب الناطقة بالانجازية ، والشكل المشكل المشعوب .

أما البارومتر فكان قد اخترعه توريتشيللي في ١٧٤٣ ، ولكن قراءاته للضغط الجوي كانت تتأثر دقيها بعوامل لم محسب لها حساب ، كنوعية الزئبق ، واتساع الأنبوية ، ودرجة حرارة الهواء . على أن شى الأمحاث التى بلغت ذروتها فى تجارب دلوك وحساباته (١٧١٧ – ١٨١٧) عالجت هذه العيوب ، وأوصلت البارومتر الزثيق إلى شكله الراهن .

وصنعت أنيمو مترات بدائية متنوعة في القرن السابع عشر . من ذلك أن بير أوويه أسقف أفرانش العالم ، ترك عند موته في ١٧٢١ تصميا لانيمو متر (والكلمة من ابتكاره فيا يبدو) يقيس فوة الربح بتمريره في أنيوبة يرفع ضغطه فيا عبوداً من الرئيق . ودخل على هذا الأنيمو متر عسن به ! مقياس الربح ! (١٧٧٥) الذى ابتكره الطبيب الاسكتلندى جيس لند . وابتكر جون سمين (حوالى ١٧٥٠) جهازاً لقياس سرعة الربح . وأنضل آلات قياس الرطوبة في القرن الثامن عشر هي هيجرومتر أوراس دسوسر (١٧٨٣) الجنبي المتعدد القدرات ، وقد بناه على عدد وانكاش شعرة إنسان بفعل التغرات في الرطوبة . وأرسى ولم كولن الأساس لنوع آخر من الهيجوومتر علاحظة ما السوائل من تأثير مبرد على البخر .

سهده الأدوات وغيرها ، كالأبرة المنطيسية ، حاول العلم أن يكشف عن الانظامات في تقلبات الجو . وكان أول ما يستازمه هذا الكشف وجود السجلات الموثوق بها ، وقد احتفظت ببعض هذه السجلات لفرنسا أكاديمية العلوم منذ ١٦٨٨ . ومن ١٩٧٧ إلى ١٧٢٧ احتفظ طبيب برزلاوى بسجلات يومية للتقارير الجوية التي كان يطلبها من أنحاء كثيرة في ألمانيا ، وفي ١٧٧٤ بدأت جمعية لندن الملكية في حمع التقارير المثيورولوجية ، لا من بريطانيا وحدها بل من القارة الأوربية ، والهند ، وأمريكاالشالية . ثم نظم ج . ج . هيمر في ما بايم ، عام ١٧٧٠ ، تنسيقاً أوسع وأنظم من هذا كله للتقارير الميومية غمت رعاية شارل تبودور أمير بالاتين الناخب ، ولكنه توقف الموروبية .

 مغنطيسية منبعثة من الأرض . وفى ١٧٤١ لاحظ هيورتر وغيره من المشاهدين السكندناويين أن اختلافات غير منتظمة فى إيرة البرصلة تحدث فى وقت ظهور الأضواء . وفى ١٧٩٣ قرر جون دولتين الكيميائى أن ألسنة الضوء موازية لإيرة الانحراف المغنطيسى ، وأن سمها ، أو نقطة إلىقائها ، تقع فى الزوال المغنطيسى . إذن فقد أدرك القرن الثامن عشر الطبعة الكهوبية لحله الظاهرة التى تعلل الآن بأنها تفريغ شحنة كهرى فى جو الأرض ، سببه التأين الناشىء عن جزيئات تعلل من الشمس .

وبدأت مؤلفات القرن الثامن عشر في المتيورولوجيا بكتاب كرستيان فولف في « مقاييس الجو الأساسية » (١٧٠٩) ، الذي لخص المعلومات المعروفة إلى عهده واقترح أدوات جديدة . وقد حاول دالامبىر وضع صيغة رياضية لحركات الرياح فَى كتابه « تأملات فى السبب العام للرياح » الذى نال جائزة قدمتها أكادعية برلىن في ١٧٤٧ . أما أبرز محث في هذه الفترة فهو كتاب ضخم يسمى « رسالة فى المتيورولوجيا » (١٧٧٤) بقلم لوى كوت، أحد قساوسة مو نمورنسي . وقد حمع كوت نتائج مشاهداته وغيرها وجدولها ، ووصف الآلات ، وطبق كشوفه على الزراعة ، وعنن وقت الأزهار والنضج لمختلف المحاصيل ، والتواريخ التي تفد فيها عصافير الجنة وترحل ، ومتى يتوقع أن يشدو البلبل بغنائه ، واعتبر الرياح أهم أسباب التغيرات في الجو ، وأخيراً اقترح صيغاً اجتهادية للتنبؤات الجوية ، أما كتاب جان دلوك « أبحاث فى تغيرات الجو » (١٧٧٢) فقد وسع تجارب بسكال (١٦٤٨) وهالى (١٦٨٦) في العلاقات بين الارتفاع والضغط الجوى ، . ووضع صيغة القانون الذي ينص على أنه ۥ في درجة حرارة معينة تعطى الفروقَ بن لوغاريتمات ارتفاعات الزئبق (في البارومتر) فوراً ، في أجزاء من القامة ـــ الفرق في ارتفاعات الأماكن التي رصد فها البارومتر ، (٧١) . واستطاع دلوك بإلحاق ميزان ماء ببارومتره ، أن يقدر بارومتريًّا ارتفاع مختلف الشواخص . فقدر أن « المون بلان » يعلو ١٤,٣٤٦ قاماً عن سطح البحر . أما أوراس دسوسىر . فبعد أن ارتقى الجبل وسحل قراءات عند قمته (۱۷۸۷) ، خلص من قياسه إلى أنه يعلو ١٥,٧٠٠ قدم .

(ب) الجيوديسيا :

كان المعنى الحرفي للحيو ديسيا هو « تقسم الأرض » . وللقيام مهذه المهمة بدقة كان من الضروري معرفة شكل الكرة الأرضية . وكان هناك اتفاق عام في ١٧٠٠ على أن الأرض ليست ثامة التكور بل لها شكل القطع الناقص ـ فهي مفرطحة بعض الشيء في نهايتها . وذهب نيوتن إلى أنها مفرطحة عند القطبيين ، أما العلماء من آل كاسيني فذهبوا إلى أنها مفرطحة عند خط الاستواء . وللفصل في هذا الحلاف الدولي أوفدت أكادعية علوم باريس بعثتن ، ذهبت الأولى في ١٧٣٥ وعلى رأسها شارل دلاكوندامين ، وبيتر يوجيه ، ولوى جودان ، إلى ماكان بىر و يومها (وهو الآن اكوادور) لقياس درجة عرض فلكية على منحني من الزوال قرب الاستواء . (*) وقمد وجدو أن البعد بن درجة عرض فلكية والدرجة التي تلها ، على الزوال المار فوق مكان رصدهما ، هو ٣٦٢,٨٠٠ قدم . وفي ١٧٣٦ أوفدت بعثة كهذه إلى لابلاند وعلى رأمها نوبرنياس وكلبرو ، لقياس درجة عرض فلكية على منحني من الزوال عند مكان أقرب ما أمكن للدائرة القطبية . وقد قررت أن طول الدرجةهناك ٣٧٦,١٠٠قدم ــ أى أكثر قليلا من تسعة وستين ميلاً . ودلت هذه الكشوف على أن طول درجة العرض الفلكية ، يزداد زيادة طفيفة كلما تحرك الراصد من الاستواء إلى القطب ؛ وقد فسرت الزيادة بأنها راجعة لتفرطح الأرض عند القطبن . وسلمت أكاديمية العلوم بأن نيوتن كان علىحق . واتخذت المقاييس التي حصلت علمها البعثتان بعد ذلك أساساً لتحديد المر ، والنظام المرى ، والزمن الفلكي المضبوط لمحتلف الأماكن على سطح الأرض .

وقد عزا بوجيه انحرافات مزان الاستفامة التي لاحظها في أرصاد يعثة ببرو إلى القوة الجاذبية لجيل شيمبورازو القرب . ويتباس الانحراف قدركنافة الجبل . وعلى هذا الأساس حاول حساب كثافة الأرض . وواصل

[★] العرض الفلكي عو البعد الزاوى بين الاستنواء واتجاه مبزان للجاذبية في مكان معين · وزاول الكان عو الدائرة الكبرى التي تمر فوقه راسا من القطب إلى القطب .

هذا البحث نفيل ماسكلين ، فلكي الملك وجورج الثالث (١٧٧٤ – ٧٧) ، بإسقاطه ميزان الاستقامة تارة على جانب جبل جرانيني في اسكتاندة وتارة على الجانب الآخر . وفي كلتا الحالثين انحرف الميزان نحو اثنني عشرة ثانية زاوية نحو الجبل . واستنج ماسكلين أن نسبة كثافة الأرض إلى كثافة الجبل هي نفس النسبة بين قوة جاذبية الأرض وانحراف الاثني عشرة ثانية ، وعلى هذا الأساس قدر تشارلز هن أن كثافة الأرض تقرب من هرة مرة من كثافة الماء — وهو رقم مقبول الآن عموماً ، وقد توصل إليه نيوتن عا عهد فيه من حدس ذكي قبل قرن من الزمان .

(ج) الجيولوجيا :

ظلت ضروب التحريم اللاهوتية تعرقل دراسة أصل الأرض . وعرها ، وتركيها ، والبحث في قشربها وما دوبها ، وفي زلازلها . وبراكيها ، وفوهابها ، وأحافيرها . وكانت الأحافير تفسر عوماً بأبها علفات كاثنات غيرة تركتها على الأرض مياه انحسرت عقب طوفان نوح . الذي كان الاعتقاد أنه غطى الكرة الأرضية . وفي ١٧٧١ قور أنطونيو فاللزنييرى في كتابه عن الأجسام البحرية . . . أن فيضاناً مؤقتاً لا يمكن أن يعلل راسباً من التكونيات البحرية بهسفا الانتشار الواسع . ورأى أنطون مورو في كتبابه ء البندقية ۽ ، (١٧٤٠) أن الأحافير قلفت بها ثورانات بركانية من البحر . فالأرض كانت في الأصل مغطاة بالماء ، وكونت الجبال والقارات .

وقد خلف بنوا دماييه عند موته (۱۷۳۸) مخطوطة طبعت عام ۱۷۴۸ باسم ، تياميد ، أو لقاءات بين فيلسوف هندى ومراسل فرنسى ، وقد ساق آراءه على لسان حكم هندى ، ولكن سرعان ما تبين أن « تياميد ، ليس إلا « دمامية ، مقلوباً ، ولعل الزوبعة التي أثارها الكتاب قد صالحت بين مؤلفه وبين موته الذي أدركه في أوانه . ونظريته تزعم أن الأرض والجبال والأحافير لم تكونها الثورانات البركانية ب بل الانحسار التدريجي للمياه التي غطت وجه الأرض فها مضى من الزمان ، وألمح ماييه إلى أن كل التباتات والحيوانات تطورت من كاثنات بحرية مقابلة ، لابل الرجال والنساء تطوروا من أناسى البحر وعرائسه الذين فقدوا ذيولهم كما فقد الضفدع ذيله . وقد نشأ انحسار الماء عن البخر الذي هيط بمستوى البحر نحو ثلاثين قدماً كل ألف عام . وأنشر ماييه بأن الخيطات سنجف تماماً فى النهاية ، وستصعد النبران الباطنية إلى السطح وتفيى كل شىء حى .

وبعد " تياميد " بعام أصدر جورج لوى ديوفون أول مجلديه الرئيسين اللذين أسهم مهما في علم وليد لم يزل مقمطاً في تكهنات لا سبيل إلى التثبت من صحها . وقد ألف " نظرية الأرض " (١٧٤٩) وهو في الثانية والأربعين ، وحقب الطبيعة » (١٧٧٩) وهو في الحادية والسبعين . وبدأ باحتياط على طريقة ديكارت ، فسلم بدفعة أولى دفع الله بها العالم ، وبعدها قدمت و النظرية » تفسيراً طبيعياً خالصاً للأحداث الكونية . وقد استبق آخر نظريات تكوين العالم بقرنين ، إذ ذهب إلى أن الكواكب نشأت كشظايا انفصلت عن الشمس إثر صدمة مذب قوى أو بفعل جابيه ، فكل الكواكب إذن كانت في البداية كتلا منصهرة مضيئة كالشمس الآن ، ولكنها بالتدريج يردت وأظلمت في برد الفضاء . أما « الأيام » التي استغرقها الخليقة في سفر يردت وأظلمت في برد الفضاء . أما « الأيام » التي استغرقها الخليقة في سفر يردت وأظلمت في برد الفضاء . أما « الأيام » التي استغرقها الخليقة في سفر

- ۱ -- اتخذت الأرض شكلها الكروى نتيجة لدورانها ، ثم برد سطحها
 یطء (۲٬۰۰۰ سنة) .
 - ٢ تجمدت الأرض فأصبحت جسما جامداً (٣٢,٠٠٠ سنة) .
- ٣ تكاثفت الأمخرة التي غلفتها وكونت محيطاً عالمياً (٢٥,٠٠٠ سنة).
- ٤ هبطت مياه هلما المحيط باختفائها في شقوق في قشرة الأرض ،
 تاركة نباتاً على السطح ، وأحافير على ارتفاعات شي على اليابس
 ١٠٠٠٠ سنة) .
 - هرت الحيوانات البرية (١٠٠٠,٥ سنة) .
- ٦ فصل هبوط المحيط نصف الكرة الغرى عن نصفها الشرق .
 وجريتلند عن أوربا ، ونيوفوندلند عن أسيانها . وترك الكثير من الجزر تبدو كأنها طالعة من البحر (٠٠٠ و سنة) .

٧ – تطور الإنسان (٠٠٠,٥ سنة) .

ولاحظ بوفون بجمع هذه الحقب معاً أن حاصلها ٥٠,٠٠٠ مسة . ولعله كان يعجب لحيال الجيولوجين الفائق فى يومنا هذا ، فهم بمدون عمر الأرض إلى أربعة بلاين سنة .

وقد أسس بوفون علم الأحافير (البليونتولوجي) بدراسته العظام المتحفرة واستنباطه الحقب المتعاقبة للحياة العضوية منها . ويتين منظوره وأسلوبه من الأسطر الأولى التى استهل بها « حقب الطبيعة » إذ يقول :

«كا أننا فى التاريخ المدنى نرجع إلى ألقاب الناس ، وندرس العملات والمداليات ، ونفك رموز الكتابات القدعة . لتحدد عصور الثورات الإنسانية وتواريخ الأحداث فى تاريخ الحيمى ، فكذلك بجب علينا فى التاريخ الطبيعى أن نقب فى محفوظات الدنيا ، ونحوج من أحشاء الأرض الآثار القدمة ، ومجمع بقاياها ، وتحشد فى بجموعة من الأدلة كل الإشارات على التخرات الفريائية الى تتبح لنا الرجوع إلى مختلف عصور الطبيعة . وهذا سبيانا الأوحد إلى تحديد بعض القط فى الفضاء الشامع ، ووضع عدد من الشواخص على الطريق الأبدى الزمن . وما أشبه الماضى بالمساقات فيصرنا به كان يتناقص بل يتلاشى لولا أن التاريخ والترتيب وضعا المعالم والمشاعل فى أشد نقط ظلاماً » (١٣).

ثم لأنه لم يتوصل إلى علم الأحافير إلا فى شيخوخته كتب يقول :

« إنى أثرك أسفاً هذه الأشياء الحلابة . هذه الآثار النمية التى خافعًا لنا الطبيعة القدعة . والتى لاتمهلتى شيخوخى لفحصها فحصاً يكنى لأن أستخلص منها التناثج التى أتصورها ، والتى ينبغى ألا تجد لها مكاناً فى الكتاب لأنها لاتقوم إلا على الافتراض ، فى حين أننى جربت فيه على سنة ، هى ألا أعرض نبه غير الحقائق المبنية على الواقع . وسيأتى من بعدى آخرون (٣٣).

وكتابه «حقب الطبيعة «كان من أهم كتب القرن الثامن عشر . وقد أغدق عليه بوفون كل ما مملك من صنعة فى الأسلوب ، حتى أنه كتب بعض أجزائه من جدید سبع عشرة مرة (إذا صدقناه) (۷۱). وسكب فیه كل قوة خواله حتى لقد بدا أنه یصف ، عبر فجوة من ستن ألف عام ، تصورات فكره وكأنها أحداث تبسط أمام مینیه(ه) . وقد أشاد جرىم بالكتاب لأنه 8 من أروع القصائد التي جرؤت الفلسفة على أن توحى جا ، وقال كوفيه في حكم عليه إنه ، أذيع أعمال بوفون قاطبة ، مكترب بأسلوب رفيع حقاً (۵)

وفى هذه الأثناء حاول نفر من الدارسن أكثر تواضعاً أن يرسموا خوالط لتوزيع المحادن في التربة . وقد ظفر جان جنار بثناء أكادعية باريس للعلوم على كتابه و ملكرة وخريطة فى علم المحادث » (١٧٤٦) و بينا كان للعلوم على كتابه و ملكرة وخريطة فى علم المحادث » (١٧٤٦) و بينا كان فى فرنسا ، وعلل الرواسب المحيطة بها بأنها حم متجمدة ، والبناييع الحارة بأنها آخر مراحل هذه القرى البركانية . وحفز زار ال لشبونه جون متشل إلى إعداد « مقال فى أسباب الزلازل وظواهرها » (١٧٢٠) ، وقد ذهب الحل أنها راجعة إلى الالتحام الفجائي بين النار والماء الباطنيين ، مما أحدث بحراً متمدداً ، وقان وجد هذا البخر متفذاً خلال البراكين والفوهات ، ولكن إذا تعذرت هذه الأرض . ولكن إذا تعذرت هذا الإرض . وهذه الأمواج الأرضية عكن فى رأى متشل رسمها لإعجاد بؤرة الزلزال . وهكذا محفض علم الجيولوجيا الذي كان حدثاً بعد عن علم الزلازل .

كذلك أصبح علم طبقات الأرض فرعاً متخصصاً. فقد حار الناس في أصل طبقات القشرة الأرضية وتركيبها وتعاقبها. وأناحت مناجم الفحم مفتاحاً لهذه الدراسات؛ ومن ثم قدم جون ستر اتشى للحمعية الملكية (١٧٠٩) و وصفاً غربياً للطبقات الأرضية لوحظ في مناجم فحم منديب بسمر ستشر.» وفي ١٧٦٧ أصدر جيورج كرستيان فوشزل أول خريطة جيولوجية مفصلة ، ووصف و التكوينات ، التسعة في تربة تورنجيا ، وأرسى مفهوم و التكوين ؛ باعتباره تعاقباً لطبقات تمثل في مجموعها حقبة جيولوجية .

جن رسانت ـ بوف عن هذا أروع تعبير: وقال الله لايوب إين كنت
 حين أرسلت أساسات الأرض ؟ و كانى بمسيو ديوفون يقول لنا في غير
 أنفعال و كنت هناك و . (٥٧)

وتنازعت النظريات المتنافسة على أسباب هذه التكوينات. من ذلك أن أبراهام فرنر ، الذى ظل اثنين وأربعين عاماً (1000 – 1010) يعلم في مدرسة المناجم بغرابيورج ، جعل كرسى أسناذيته المقر الشعبي الرأى « النبيوني » ، وهو القائل بأن القارات ، والجبال ، والصخور ، والطبقات قد نشأت كلها من فعل المباه ، من هبوط محيط كان يوماً يغطي العالم — وهو مبوط بطىء أحياناً : مباغت أحياناً أخرى ؛ فالصخور هي ترسب معادن تركها البحر المنحسر جافة ، والطبقات هي فترات هذا الانحسار وراوسه.

وزاد هتن نار الجدل اشتعالا بتعليله تغيرات الأرض وتقلباتها . وقد أصبح هذا الرجل الذي ولد بأدنبرة في ١٧٢٦ ، واحداً من ذلك الفريق الممتاز الذي ألف حركة التنوير الاسكتلندي ــ هيوم ، وجون هوم ، واللورد كيمس ، وآدم سمت ، وروبرتسن ، وهتشسن ، وماسكلين ، ومكلورين ، وجون بلايفىر ، وجوزف بلاك . تنقل من الطب إلى الكّيمياء إلى الجيولوجيا ، وما لبثُ أن خلص إلى أن تاريخ كرتنا الأرضية استغرق أضعاف أضعاف الآلاف الستة من السنين التي قال بها اللاهوتيون . ولاحظ أن الربح والمياه ينحران الجبال في بطء ويرسبانها على السهول ، وأن آلاف النهرات تحمل المواد إلى الأنهار ، التي تحملها بعد ذلك إلى البحر، ولواستمرت هذه العملية إلى ما شاء الله لابتلعت المحيطات النهمة الثائرة قارات يرمنها . ولعل حميع التكوينات الجيولوجية نجمت عن هذه العمليات الطبعية البطيئة كما نشهد اليوم في أي مزرعة تتعرى تربُّها أو أي محر بجور على اليابس ، أو أي نهر محفر قاعه في إصر ار صابر ، تاركاً سحل مستوياته الهابطة على طبقت الصخور والتربة . وقد ذهب هن إلى أن هذه التغيرات التدريجية هي الأسباب الأساسية لما يطرأ على أرضنا من تحول . وعنده أننا « في تُفسرنا للطبيعة ، بجب ألا نستخدم قوى ليست من طبيعة الكرة الأرضية ، وإلا نسلم بأى عمل إلا الأعمال التي نعرف مبدأها ، وألا ندعى أى أحداث خارقة لنعلل مها ظاهرة شائعة » (٧٧).

ولكن إذا سلمنا بأن هذا التحات ظل آلاف الآلاف من السنين ، فلم لا تزال هناك قارات على ظهر الأرض ؛ ويرد هنن بأن السبب هو أن المواد التى أزالها التحات وتجمعت فى قاع البحر تتعرض للضغط والحرارة ، فهى تنصير ، وتتجمع ، وتتمدد وتتصاعد ، وتطلع من المياه لتكون الجزر والجبال ، والقارات . إما أن هناك حرارة باطنية فالدليل عليه ثوران الراكن . فالتاريخ الجيولوجي إذن عملية دائرة ، انقباض وانبساط شاسعان لا يفتآن يصبان القارات فى البحار ويرفعان القارات الجديدة فى قلب تلك البحار . وقد أطلق الدارسون الذين جاءوا بعد همن على نطريته اسم و الفيكانية » ، (نسبة لفلكان إله القار) لقيامها على تأثيرات الحرارة ، أو « البلوتونية » نسبة إلى بلوتو الإله القدم للعالم السفلى .

وقد تردد هن نفسه فى نشر آرائه لأنه عرف أنها ستلنى المعارضة لا من المؤمنين بالعصمة الحرفية الكتاب المقسدس فحسب ، بل من التيونيين العلم على خو لا يقل حدة . وقد وجد هؤلاء مدافعاً متحمساً فى روبرت جيمسن أستاذ الفلسفة الطبيعية فى جامعة أدنيرة . وقد اقتصر هن فى روبرت جيمسن أستاذ الفلسفة الطبيعية فى جامعة أدنيرة . وقد اقتصر هن فى موضوعها على حمية أدنيرة الملكية ، الحديثة التشكيل . فى ١٩٧٨ . وكان الفله الذى وجه إلها مهلباً حبى عام ١٩٧٩ ، حين هاحمه عالم معادن دبلنى بعبارات أثارت حنقة ، فرد بنشره كتاباً من عيون الجيولوجيا عنوانه و نظرية الأرض الاركب ومات بعد ذلك بسنين . وبفضل كتاب جون بالايفير الواضح الأسلوب اليضاحات لنظرية هن ال ١٩٨١) ، انتقل بلدينر الواضح الأسلوب اليضاحية عن العمليات البطيئة إلى عاوم أخرى غير الجيولوجيا ، وأعد أوربا لتطبيق داروين لهذا المفهرم على أصل الأنواع وتسلسل الإنسان .

(د) الجغرافيا :

ولكن وجه الأرض أكثر اسبواء للدارسين من أحشائها . ولقد كان العرض المتصاعد لاختلافات البشر في العرق ، والأنظمة ، والأخلاق ، والعقائد ، عاملا قوياً في توسيع آفاق الذهن الحديث . ومضى ارتياد المجهول برغبة في الاستطلاع وحب للتملك أكثر من أي عهد سبق ، لا حيا في سواد عيون العلم ، بل سعياً إلى المواد الخام ، والله مب ، والفهة ، والأحجار الكريمة ، وإلى وسم والأحجار الكريمة ، وإلى وسم خرائط للبحار تضمن مزيداً من السلامة للملاحة في السلم والحرب . لا بل إن حلة السفينة المتسردة ، باونتي ، (١٧٨٩) كان هدفها الأصلى شتل شجرة فاكهة الخير من بحار الجنوب إلى جزر الهند الغربية واشتد التنافس في هذه اللمبة بين الفرنسين والهولندين والإنجليز ، وهم يعلمون أن السيادة على العالم رهن بنتيجة هذا التنافس .

وقد انبعث من ذهن بطرس الأكبر رحلة من أجرأ رحلات الارتباد ، إذ أنه قبل موته في ١٩٧٥ كلف فينوس برنج ، وكان قبطاناً دنمركياً في البحرية الروسية ، بارتباد الساحل الشالى الشرق لسيبريا ، وعينت أكادعية سانت بطرسبورج فلكياً وطبيعاً ومؤرخاً لمرافقة البعثة وبعد أن سافر ببرنج المشمئ الجرآ ، أبحر (١٩٧٨) إلى خط عرض ١٧٦ شمالا ، واكنشف المضيق الذي محمل اسمه ، ثم عاد إلى سانت بطرسبورج . وفي رحلة ثانية بي ملطولا في أوخوتسك وأبحر شرقاً حتى لمح أمريكا الشالية (١٩٧١) ؛ المكتمدنافي من الشرق . وفي رحلة العودة ضلت سفينة ببربح طريقها وسط ضباب كثيف ، وأنفق الملاحون ستة أشهر على جزيرة لم يسبق أن سكنها أحد قرب كشاسكا . وعلى هذه الجزيرة ، التي تحمل هي أيضاً اسمه ، مات الدنمركي العظم من الاسكربوط (١٩٤١) وهو في الستين ، وأكنفت السكيمو باللاهوت المسيحي . وسيا على السكا ،

وحفز تقدم روسيا داخل أمريكا أما أخرى لارتباد المحيط الهادى فجردت انجلتره فى حربها مع أسبانيا (١٧٤٠) أسطولا تحت امرة جورج آلسن ليضيق الختاق على المستوطئات الاسبانية فى أمريكا الجنوبية. وقد اهلك الاسكربوط أكثر ملاحيه ، وحطمت الزوابع بعض مراكبه ، ولكنه شق طريقه إلى المخيط الهادى الجنوبي ، ووقف عند جزائر خوان فرنانديز ، (م ه ، حقمة المفادة - ٢٧) ووجد الدليل على أن الكسندر سلكرك (وهو روبنصن كروزو في رواية ديفو)كان هناك من قبل (١٧٠٤ – ٩) . ثم عبر الخيط الهادى واستولى على غليون أسبانى قرب الفلبن ، وأخذ كنر الذهب والفضة الذي محمله (١,٥٠٠,٠٠٠ دولار) وعبر الخيط الهندى ودار حول رأس الرجاء الصالح ، وأفلت من الأسطولين الاسبانى والفرنسى اللذين حاولا اعتراضه . ثم وصل إلى انجلتره في ١٥ يونيو ١٧٤٤ بعد رحلة ثلالة سنوات وتسعة أشهر . ونقلت غنيمة السائلك من سببيد إلى لندن في الثنين وثلالدين عربة تصاحبها الموسيقي العسكرية . وصفقت انجلتره كلها لآنسن ونفلت أربع طبعات من قصته في سنة واحدة .

وفى ١٧٦٣ أو فلدت الحكومة الفرنسية بعثة مماثلة على رأسها لوى أنطوان
دبوجانفيل ، تحمل تعليات بإقامة مستوطنة فرنسية فى جزر فوكلند ؛
وقد أتاح لها موقعها على ثلاثمائة ميل شرق مضيق مجالان قيمة حربية ،
لانها تشرف على المعر من الأطلنعلي إلى الهادى . وقد أنجز مهمته وعاد إلى
فرنسا . وى ١٧٦٥ أعمر ثانية ، وعبر المضيق إلى المحيط الهادى ووصل إلى
تاهيى (١٧٦٨) . التي كان صحوثيل واليس قد اكتشفها قبل ذلك بسنة —
واستولى عليها لفرنسا ، واكتشف مجموعة جزر ساموا وهيريد الجديدة ،
ودار حول رأس الرجاء الصالح . ووصل إلى فرنسا فى ١٧٦٩ ، وجلب
معه من أقاليم الباسفيك المدارية نبات البوجانفيا المتعرش (الجهنمية) .
وقد ركزت روايته لرحلته على مناخ تاهيى اللطيف ، وما يتمتع به الأهالي
من صحة سابغة ، وطبيعة خيرة ، وخلق أنيس : وستلتي بديدرو معقباً فى
حسد على هذا التقرير فى كتابه « ملحق لرحلة بوجانفيل » .

وفى ١٧٦٤ كلفت الحكومة البريطانية الكابتن جون بايرون أن يضع يده على أرض تفيدها فى البحار الجنوبية . فرسا على فورت إحمونت فى جزر فوكلند ، واستولى على الجزر الإنجلزية وهو لا يدرى أن الفرنسيين كانوا هناك فعلا . وادعت أسبانيا أن لها حقاً أسبق فى تملك الجزر ، فأذعنت لها فرنسا ، ثم أذعنت اسبانيا لإنجلرة (١٧٧١) وتطالب مها الأرجنتين اليوم . وواصل بايرون رحلته حول الكرة الأرضية ، ولكنه لم يترك على التاريخ أكثر من هذه البصمة . وكان فى رحلة سابقة ، أثناء عمله ضابط صف تحت إمرة آنسن قد تحطمت به السفينة على ساحل شيل (١٧٤١) ، وقد استخدم حفيده اللورد بايرون روايته لهذا الحادث فى قصيدته دون جوان »

أما أبرز رائد في رواد القرن الثامن عشر في نظر الشعوب الناطقة بالانجلنزية فهو الكابن جيمس كوك كان ابن فلاح في مزرعة ، ألحق وهو في الثانية عشرة ببائع خردوات ، فلم لم بحد في بيع الملابس الداخلية ما يشبع شوقه للمغامرة النحق بالبحرية ، وعمل و ملاحظاً عرباً على طول سواحل نيوفوندلند ، وذاعت شهرته رياضياً ، وفلكياً ، وملاحاً ، وفي ١٩٦٨ ، حين يلغ الحمسن ، اختبر لرآسة بعثة تسجل مرور كوكب الزهرة ، وتقوم بأعاث جغرافية في الحيط الهادى الجنوبي . فأعر في ٢٥ أغسطس على السفينة والمنفوذ في بعض السفينة من ماله الحاص(،) . وشوهد مرور الزهرة في تاهيني في ٣ يونيو السفينة من ماله الحاص(،) . وشوهد مرور الزهرة في تاهيني في ٣ يونيو المخور فين أنها تحتىء في عادر الجنوب . فلم يجد شيئاً ، ولكنه ارتاد جزر الجغرافين أنها تحتىء في عار الجنوب . فلم يجد شيئاً ، ولكنه ارتاد جزر الى استراليا (التي عرفت يومها بهولندة الجديدة) ، واستولى على ساحلها الشرق لعريطانيا العظمى ، وأبحر حول أفريقيا ، ووصل إلى انجلتره في ١٢ الشرق لعريطانيا العظمى ، وأبحر حول أفريقيا ، ووصل إلى انجلتره في ١٢ الشرق لعريطانيا العظمى ، وأبحر حول أفريقيا ، ووصل إلى انجلتره في ١٢ المورق لعريطانيا العظمى ، وأبحر حول أفريقيا ، ووصل إلى انجلتره في ١٢ المورق ليونيو ١٧٧١.

وفى ١٣ يوايو ١٧٧٢ ، ركب البحر من جديد ، ومعه السفينتان رزوليوشن وإندفر ، محنًا عن القارة الجنوبية المزعومة . وقد حرث البحر شرقًا وجنوبًا بين رأس الرجاء الصالح ونيوزيلندة ، وعبر الدائرة القطبية الجنوبية إلى خط عرض ٧١ دون أن يشهد أرضًا ، ثم أكرهه الخطر المتزايد من قطع الجليد الطافية على العودة . وزار جزيرة إيستر وكتب وصفًا

على رئيسا لجمعية لنذن الملكية من ١٧٧٨ إلى ١٨٢٠ ، وأوصى بمكتبته وعجموعاته المستحف العربطائى .

لنائيلها العملاقة . ورسم خرائط لجزر ماركزا وتونجا ، وسمى هذه و فرندلى ء أى الجزيرة الصديقة لما خبر فى أهلها من لطف ودمائة خلق . واكتشف كلدونيا الجديدة ، وجزيرة بدوروك ، وجزيرة بابنز (كونى) . وعمر المحط الهادى الجنوبي شرقاً إلى رأس هورن ، وواصل الرحلة عمر الأطلنطى الجنوبي إلى رأس الرجاء الصالح ، ثم أبحر شمالا إلى انجلره ، فرسا على برها في ولا يوليو 1۷۷0 بعد رحلة قطع فيها نيفاً وستن ألف ميل برها، يوماً.

أما بعثته الثالثة فقد التمست طريقاً مائياً من ألسكا عبر أمريكا الشهالية إلى الأطانطي . وقد أقلع من بليموث في ١٢ يوليو ، ومعه السفينتان رزوليوشن وسكفرى ، وطاف حُول رأس الرجاء الصالح ، ووصل بر تاهيتي ثانية ، ومضى شمالا بشرق ، ووقع على أعظم كشوفه ، وهي جزر هاواى (فبر اير ١٧٧٨) التي كان الملاح الاسباني خوان جيتانو قد رآها في ١٥٥٥ ، ولكن أوربا نسيتها أكثر من قرنين . وبعد أن واصل كوك الرحلة إلى الشهال الشرقى وصل إلى ما نسميه الآن بولاية أوربجون ، ومسح ساحل أمريكا الشالية إلى مضيق بىرنج ووراءه حتى الحدود الشالية لألسكا . وعند عرض ٧٠,٤١ شمالا عاق تقدمه جدار من الجليد يرتفع اثني عشر قدماً فوق البحر و ممتد إلى آخر ما يصل إليه بصر الرقيب . وعادكوك إلى هاواي بعد أن أخفق . في محته عن ممر شمالى شرقى عبر أمريكا . وهناك لتي مصرعه حيث لتي من قبل ترحيباً ودياً . ذلك أن الأهالى كانوا لطفاء ولكنهم عيلون إلى السرقة ، فسرقوا قارباً من قوارب السفينة ٥ دسكفرى ٥ ، وقاد كُوك نفراً من رجاله ليسترده ، فنجحوا في استرداد القارب ، ولكن الأهالي الحانقين أحاطوا بكوك الذي أصر على أن يكون آخر من ببرج الساحل . فأوسَّعوه ضرباً حتى مات (١٤ فتراير ١٧٧٩) ، وكان في الحادية والحمسين من عمره . وتكرمه انجلتره بوصفه أعظم روادها البحرين وأنبلهم ، وباعتباره عالمًا مهذبًا ، وقبطاناً شجاعاً محبوباً من حميع ملاحيه .

ولا تكاد تقل عن هذه البعثات بسالة تلك البعثة التي قادها جان فرانسوا دجالوب ، كونت لاببروز ، الذي كلفته الحكومات الفرنسية بأن يتابع كشف كوك . فأمحر فى ١٧٨٥ حول أمريكا الجنوبية ثم مصعدا إلى ألسكا وعبر إلى آسيا، وكان أول أوربى بمربالمضيق (الذى كان محمل اسمه إلى عهد قريب) الواقع بين سخالين الروسية وهوكايدو اليابانية . ثم اتجمه إلى الجنوب وارتاد ساحل استراليا وبلغ جزر سانتا كروز . ويبدو أن سفينته تحطمت هناك (١٧٨٨) لأن أحداً لم يسمع مخيره قط .

وكان ارتياد اليابس هو أيضاً تمدياً لشهوة المغامرة والكسب . في ١٧٦٦ وصل مراسل يسوعي إلى لحاسا — مدينة التبت « المحرمة » وارتاد كارسن بيبور ووصف جزيرة العرب ، و فلسطين ، وسوريا ، وآسيا الصغرى ، وفارس (١٧٦١) . وجاب جيمس بروس شرق أفريقيا واكتشف من جديد نيبو أورليان (١٧٦٨) . وكي أمريكا الشهائية أسس الرواد الفرنسيون نيو أورليان (١٧١٨) وتحركوا شالا على طول السسبي يلى المسورى . نيو أورليان (١٧١٨) وتحركوا شالا على طول السسبي يلى المسورى كانت عقبة كؤودا . وفي هذه الأثناء تقدم المستعمرون الإنجلز في الداخل إلى سر عقبة كؤودا ، وفي هذه الأثناء تقدم المستعمرون الإنجلز في الداخل إلى سر المواداد إلى يوتاه ، ولن تلبث أمريكا الشهائية أن تصبح إحدى المغام التي يصطرع علمها المقاتلون في حرب السني السبع . وفي أمريكا الجنوبية قاد لاكونداءي بعة من منابع الأهارون قرب كين إلى هميه عند خط الاستواء .

وعجز رسامو الخرائط الجغرافية عن اللحاق بالرواد. فخلال نصف قرن
10.4) أصدر سيزار فرنسوا كاسيى وابنه حاك دومنيك في 10.4
فرخ متوال خريطة لفرنسا طولها ٣٦ قدماً وعرضها ٣٦ قدماً ، تبين في تفصيل
لم يسبق له نظير ، حميع الطرق ، والأنهار ، والأديار ، والمزارع ، والمصانع ،
لم يسبق له وضع على جانب الطرق من صلبان ومشانق . وفي ١٧٦٦ نشر
توربيرن ألوف بير حمان ، الذي لم يقنع بكونه واحداً من أعظ كهميائي
القرن الثامن عشر ، « وصفاً للعالم ، لخص فيه المتيورولوجيا ، والجولوجيا ، والجولوجيا ، والجولوجيا ، فالجغرافيا الطبيعية في عصره . وذهب إلى أن كثيراً من الجزر هي قم
والجغرافيا الطبيعية في عصره . وذهب إلى أن كثيراً من الجزر هي قم

لسلاسل جبلية غمر أكثرها في الماء ، فجزر الهند الغربية قد تكون مخلفات سلسلة وبطت بوماً ما فلوريدا بأمريكا الجنوبية . أما أوراس دسوسبر ، فبعد أن قضى أربعة وعشرين عاماً أستاذاً للفلسفة في جامعة جنيف ، ارتقى جبل مون بلان (۱۷۷۲) وجبل كلاين ماترهورن (۱۷۷۲) ارتفاءين مهمورين ، وكتب دراسات ضخمة لجبال سويسرة من حيث أحوالها الجوية ، وتكويناها ، وطبقاتها ، وأحافرها ، ونباتاتها ، فجمع بذلك حماً رائعاً بن المتيورولوجيا ، والجيولوجيا ، والجنورايا ، والبغرافيا ، والتبات . فلتكر حين يقال لنا أن التاريخ هو « تقوم نيوجيت » للأم ، أنه كذلك على لمنات من ضروب البطولة والشرف .

٧ ــ النبات :

(أ) لينيوس :

وهكذا نصل فى قصتنا إلى الحياة ! فبعد أن طور المكرسكوب المركب أصبح فى الإمكان فحص تكوين النباتات فحصاً أدق ، يصل إلى خفايا جنسها . وشب علم النبات عن الطوق فلم يعد تابعاً للطب ، ورسم لينيوس عالم الحياة المكتفل بعناية راهب العلم وتفانيه .

وكان أبوه نيلز لينيه ، راعباً لشعب لوثرى فى شندر وهولت بالسويد . ومن العسر جداً على ابن قسيس أن محفظ بتقواه ، ولكن كارل استطاع ذلك ، ورجد فى عالم النبات على الأعص أسباباً لا حصر لها تدعوه لشكر الحائق . والحق إن هناك لحظات تبدو فها الحياة رائعة الجال محيث لا يمكن أن يكفر بالله غير إنسان جعود .

وكان نيلز بستانياً متحسناً ، أحب اقتناء الأشجار المنتقاة والأرهار النادرة وغرسها فى التربة من حول مسكنه كأنها تسبيحة حية . وكانت هذه لعبكارك وأصفيائه فى صباه ، فشب (كما يروى لنا) وفى قلبه ١ حب للنبات لا يرتوى » (٣٠٠) . وما أكثر ما ١ (زوغ » من المدرسة ليجمع عينات فى الغابات والحقول . وكان أبوه تواقاً لجعل ولده قسيساً ، لأن الصمى كان آية في الطبية ، وقد تعلم بالقدوة خبراً مما يعلم بالعقيدة ، ولكن كارل مال الطب لأنه رأى فيه المهنة الوحيدة التي يستطيع فيها الجمع بين الاشتغال بالنبات وكسب قوته . وعليه في ١٧٧٧ ، حين كان في العشرين من عمره ، قيد طالب طب في جامعة لوند . وبعد عام أرسل إلى أوبسالا حاملا توصيات حارة من معلميه . ولم يستطيع أن يتلتي الكثير من العون المادى من أبويه لأنه كان واحداً من خسة أبناء لهما . وإذ أعجزه الفقر عن ترقيع حذائه فقد فرشه بالورق ليغطى ثقوبه ويتى بعض البرد . أما وقد شيأت له حوافز الدرس فإنه تقدم حيثياً في دراسة النبات والطب . وفي ١٧٣١ عين محاضراً لاربعة وعشرين طفلا، فكتب يقول وإنبي الأستاذ روديك ، الذي كان أباً لأربعة وعشرين طفلا، فكتب يقول وإني الآن بفضل الله أملك دخلاء (١٩٠٠).

فلها قررت حمية أوبسالا العلمية إيفاد بعثة لدراسة نباتات لابلاند ، أختر لينيوس لرآسها . وبدأ هو ومساعدوه الشبان الرحلة فى ١٢ مايو ١٧٣٢ . وقد وصف رحيلهم بأسلوبه الزاهى بطبيعته فقال :

كان الجو مشرقاً لطيفاً ، وأضنى نسيم عليل هب من الغرب على الهواء برودة منعشة ... وكانت براعم أشجار البتولا قد بدأت تتفتح ، والأوراق على معظم الشجر متوافرة ، ولم يبق عارياً غير الدردار والبلوط . وكانت القبرة تصدح فى العلا . وبعد أن قطعنا ميلا أو نحوه جثنا إلى مدخل غابة ، وهناك فارقتنا القبرة ، ولكن على قمة شجرة الصنوبر راح الشحرور يتدفئ بأغنية حبه ، (١٨) .

وهذا الوصف يغيىء بطبع لينوس ؛ فقد كان يقظاً أبداً بكل جوارحه لمشاهد الطبيعة ، وأصواتها ، وعبيرها ؛ ولم يسلم قط بأى فرق بين علم النبات والشعر . وقد قاد جماعته فوق ، ١,٤٤ ميلاً من لابلاند ، خلال عشرات المخاطر والمشاق ، ثم عاد بهم سالمين إلى أوبسالا في ١٠ سبتمبر .

وإذكان لا يزال رقيق الحال ، فقد حاول أن يكسب قوته بالتدريس في الجامعة ، ولكن غرعاً له أفلح في حظر محاضراته بدعوى أن لينيوس لم يكمل بعد دراسته الطبية أو ينال درجته الجامعية . وكان كارل في هذه الأثناء قد وقع في غرام « لنزا » ــ وهي ساره إلىزابث مورايا ، ابنة طبيب محلى . فقدمت له مدخراتها ، وأضاف إليها مدخراته ، وإذ تهيأ له المال على هذا النحو فقد انطلق ميمماً هولنده (١٧٣٥) . وفي جامعة هاردرفيك فاز في امتحاناته ونال درجته الطبية . وبعد عام التتي في لندن بيوبرهافي العظيم ، وكاد ينسى لنزا . وأصدر لينيوس كتاباً من أمهات كتب النبات بإلهامٌ وعون من ذلك النبيل العالم ، وهو « نظام الطبيعة . » وقد طبع اثنتي عشرة مرة في حياته ، وكان يتألف في الطبعة الأولى من أربعة عشر فرخاً فقط من القطع الكبير ، أما في الطبعة الثانية عشرة فقد ازداد إلى ٢,٣٠٠ صفحة ، فى ثلاثة مجلدات من قطع الثمن ، وعلى مقربة من أمسر دام تزود بما نقصه من مال بإعادة تنظيم المحموعة النباتية التي بملكها جورج كليفورت وعمل قوائم بها ، وكان كليفورت هذا مديراً لشركة الهند الشرقية . فأخرج في ١٧٣٦ ، مهمــة قعساء ، ﴿ مكتبة النبات ﴾ . وفي ١٧٣٧ ﴿ أجناس النبات ، . وفي ١٧٣٨ قصد باريس ليدرس الجاردان دووا . وهناك ، دون أن يقدم نفسه ، انضم إلى مجموعة من الطلاب كان برنار دجوسيو بحاضرهم باللاتينية فى نباتات دخيلة : وقد حبر الأستاذ نبات منها ، واجترأ لينيوس على إبداء رأى فقال أن لهذا النبات مظهراً أمريكياً : ونظر إليه دجوسيو، وقال وهو محزر هويته ١ أنت لينيوس، ؛ واعترف كارل، وبأخوة العلم الرائعة رحب به دجوسيو ترحيباً حاراً (٨١) . وعرض على لينيوس منصب الأستاذية في باريس ، ولندن ، وجوتنجن ، ولكنه رأى أن قد آن الأوان ليعود إلى لنزا (١٧٣٩) . ولم تكن مثل هذه الخطبات الطويلة بالأمر الشاذ في تلك الأيام ولعلها عاونت في كثير من الحالات على استقرار الحلق ونضج الشخصية . وتزوجا ، واستقر كارل في استوكهولم طبيباً .

وظل حيثاً يرقب عبئاً مجىء المرضى كما يفعل أى طبيب ناشىء. وذات يوم سمع وهو فى حانة شاباً يشكو من أن أحداً لم يستطع شفاءه من السيلان . وشفاه ليفيوس ، وماليث غيره من الشبان اللين اشتد بهم الشوق لإثبات رجولهم أن جاءوه ملتمسين الشفاء . وامتدت خبرة الطبيب إلى أمراض الرئين وتعرف إليه الكونت كارل جوستاف تسين ، رئيس مجلس النبلاء فى الركزداج ، وحصل له على وظيفة طبيب للبحرية (١٧٣٩) . فى ذلك العام ساعد لينيوس فى إنشاء أكادعية العلوم الملكية ، وأصبح أول عميد لها . وفى خريف ١٧٤١) اختبر أستاذاً للتشريح فى أوبسالا . وسرعان ما استبدل بكرسيه كرسى النبات ، والمواد الطبية ، والتاريخ الطبيعى (الجيولوجيا والاحياء) ، وهكذا وضع الرجل المناسب فى المكان المناسب أخبراً . وقد بث فى تلاميده تحصه للنبات ، وكان يعمل معهم فى صداقة لا تكلف فها ، وأسعد أوقاته حن يأخذهم فى جولة من جولات التاريخ الطبيعى . يقول :

كنا نقوم برحلات كثيرة عمثاً عن النباتات ، والحشرات ، والطيور ، في الأربعاء والسبت من كل أسيوع نجمع الأعشاب من الفجر إلى العشية ثم يعود التلاميل إلى الميدان واضعن الأزهار على قبعابهم ، ويصحبون أستاذهم إلى حديقته ، يتقدمهم موسيقيون بسطاء . ذلك منهى الروعة في علمنا اللذيلة ، (۸۲)

وقد أوفد بعض طلابه إلى شي بقاع الأرض ليأتوه بالنباتات الغربية ، وحصل لمؤلاء الرواد الصغار (الذين ضحى بعضهم بحياته في محمّهم هذا) على الاعفاء من أجرة الرحلة على سفن شركة الهند الشرقية الهولندية . وحفزهم بالأمل في إضافة أسمائهم للنباتات في نظام التسمية الكبير الذي كان بعمده إعداده . وقد لاحظوا أنه أطلق اسم و كاميليا » على الشجيرة المزهرة المزعرة علم علم البسوعي جورج كاميل في الفلين .

وقد أقام مجهده المتصل تصنيفه الضخم للنبات فى كتبه و نظام الطبيعة ، و ﴿ أَجِنَاسِ النَبَاتَ » و ﴿ وَ رَبِّ النَبَاتَ » (۱۷۳۸) ، و ﴿ فَلَسَفَهُ النَبَاتَ » (۱۷۵۱) و ﴿ أَنُواعِ النَبَاتَ » (۱۷۵۳) وقد صبقه نفر من علماء النبات إلى هذه المهمة ، نخص بالذكر مهم بوهن وتورنفور ، وكان ريفينوس قد اقترح (۱۲۹۰) طريقة ثنائية لتسمية النباتات . ولكن رغم هذه الجهود وجد لينيوس مجموعات عصره في حالة من الحلل عطلت الدراسة العلمية للنباتات تعطيلا خطراً . فقد اكتشفت مئات الأنواع الجديدة التي أطلق عليها علماه النبات أسماء متضاربة . وأخذ لينيوس على عاتقه تصنيف حميم النباتات المعروفة أولا حسب طائفتها ، وفي طائفتها حسب جنسها ، وفي رتبها حسب نوعها ؛ وهكذا توصل إلى اسم لاتيني مقبول دولياً . واتحذ أساساً لتصنيفه وجود وطبيعة الأعضاء التناسلية الواضحة أو عدم وجودها ، فقسم النباتات إلى «نباتات زهرية » وهي التي لها أعضاء تناسل ظاهرة (أزهارها) و «نباتات لا زهرية » ليس لها أزهار تخرج بزوراً وهياكلها التناسلية مخفاة أو غير واضحة (كما في الطحلب والسرخس) .

وقد اعترضت بعض النفوس الحجولة على هذا التركيز على الجنس لأنه سيؤثر تأثيراً خطراً على خيال الشباب (٨٢). ولكن نقاداً أصلب وأجراً بينوا خلال الأعوام المائة التالية عيوباً أهم في تصنيف لينيوس ، فقالوا إنه غلا في الاهمام بإبجاد أركان وأسماء للنباتات غلواً جعله بحول علم النبات حيناً عن دراسة وظائف النباتات وأشكالها . ولما كان تغير الأنواع سيشوش مؤداه أن حميع الأنواع خلقها الله مباشرة وظلت دون تغيير طوال تاريخها . وقد عدل من هذا الموقف التقليدي في تاريخ لاحق (١٧٦٢) بإلماعه إلى أن أنواعاً جديدة قد تظهر نتيجة لهجين الأنواع المتقاربة . ومع أنه تناول الزامان (الذي سماه في ثقة واطمئنان ، هومو سابيز ، أي الإنسان العاقل) بوصفه جزءاً من مملكة الحيوان ، وصنفه نوعاً في رتبة الحيوانات العليا ، جنباً إلى حنب مع القرد ، فإن نظامه عطل نمو الأفكار التطورية .

وقد انتقد بوفون تصنيف لينيوس ، على أساس أن الأجناس والأنواع ليست أشياء موضوعية ، إنما هي جرد أسماء لتقسيات عقلية مرمحة لواقع معقد ، تلوب فيه هيم الرتب ، عند أطرافها ، بعضها في البعض ، فلا شيء يوجد خارج اللمن ، إلا الأفراد ؛ هنا نجد جلل العصور الوسطى القديم بين الواقعية والإسمية . أما لينيوس فرد (مثبتاً أنه بشر) بأن بلاغة بوفون يجب ألا يسمح لها بأن تخلع العالم ، و رفض أن يأكل في قاعة علقت فها صورة بوفون مع صورته ((()) ملى أنه سلم في لحظة أكثر سماحة أن

ترتيبه ناقص ، وأن تصنيف البناتات حسب الجهاز التناسلي ترك أطرافاً كثيرة غير محكمة ؛ وفي كتابه « فلسفة علم النبات » اقترح نظاماً طبيعاً مينياً على شكل أعضاء النباث وتطورها . وقد ثين أن نظام التسمية الذي وضعه لا التصنيف ، مريح جداً ، سواء في علمي النبات والحيوان ، وما زال سائداً مع بعض تعديلات أدخلت عليه .

وكرمت أوربا كلها لينبوس فى شيخوخته أمراً لعلماء النبات . فى المكان خلع عليه الملك لقب الفروسية ، فأصبح أسمه كارل فون لينيه . وبعد عشر سنوات تلتى خطاب حب من ثانى أشهر مؤلف فى القرن وهو جان جان جاك روسو ، الذى ترجم و فلسفة علم النبات و ، ووجد فى الاشتغال بالنبات دواء للفلسفة . قال و تقبل أمها السيد الكريم ولاء تلميذ من تلاميذك ، جاهل جداً ، متحمس جداً ، يدن دينا كبراً للتأمل فى كتاباتك فى السكينة التي يعم بها ... إننى أكرمك ، وأحبك من كل قلبي (١٨٨).

ومات لينبوس ، كروسو وفولتير ، عام ١٧٧٨ . وباعت أرملته مكتبته وبجموعاته إلى جيمس ادوارد سمث ، الذي اشترك مع آخرين (١٧٨٨) في تأسيس و حمية لينبوس اللندنية ، العناية بتراث لينيوس ومن ذلك المركز أذاعت سلسلة طويلة من المطبوعات جهود عالم النبات في حميع أرجاء أوربا وأمريكا وقد قرر جوته أن أعظم التأثيرات في حياته العقلية كان الفضل فها لشكسير ، وسيتوزا ولينيوس (٧٧)

(ب) في الكرمة

واصل مئات من الدارسين المخلصين البحث في علم النبات . في فرنسا مثلا نجد أسرة من أسر الفحول التي يربط أعضاءها تكريس مشترك للحياة عبر القرون . وقد ارتتي رب هذه الأمرة ، انطوان دجوسيو ، الذي وفلد على باريس من ليون ، ليصبح مديراً للحاردان دوروا في ١٧٠٨ . وكان أخوه الأصغر برنار محاضراً و و معيداً ، هناك ؛ وقد رأيناه يرحب بلينيوس . وذهب أخ آخر يدعى جوزف إلى أمريكا الجنوبية في صحبة لاكوندامين ، Heliotropium peruvionum

شتله فی أوربا . وفی ۱۷۸۹ نشر ابن أخ له یدعی أنطوان لوران دی جوسیو کتاباً بدأ خل محل النظام الذی وضعه لینیوس واسمه Genera

plantarum secundum ordines naturales disposita

وقد صنف النباتات مورفولوجياً (أى حسب أشكالها) بناء على وجود أوراق عديم الفلقة ، أوراق الإبرار أو عدم الفلقة ، وما له ورقنا واحدة سماه إ وصيد الفلقة ؛ وما له ورقنان (ثنائي الفلقة » . ووالله ورقنان (ثنائي الفلقة » . وواصل ابنه أدريان عملهم فى القرن التاسع عشر . وفى ١٨٢٤ وضع أوجستن وكاندول خطوط التصنيف الذى يتقبله علماء النبات اليوم بعد أن أقامه على جهود أسرة جوسيو .

وقد اكتشف نحميا جرو جنسانية النباتات عام ١٦٨٢ أو قبل ذلك . وأيدكامبراريوس هذا الكشف في ١٦٩٨ . وأنهى كوطن ماذر من بوسطن إلى جمعية لندن الملكية (١٧٧٦) تجربة تهجين بطريق التلقيح بالريح .

زرع جارى خطاً من الكومات فى حفل ذرة ، وكان لون الحب أحر وأزرق ، أما باقى الحقل فزرعه ذرة من اللون الأعم وهو الأصفر . فعدى هذا الصف فى الجانب الذى يواجه الربح أكثر من غيره ، أربعة من الصفوف المجاورة ... ليلوما بلونيه (الأحمر والأزرق) اللذين ظهرا عليه . أما على الجانب المتجه مع الربح ، فقد تلون بهذين اللونين مالا يقل عن سبعة خطوط أو نمانية ، وتأثرت الخطوط الأبعد تأثيراً أقل يه (۱۸۸۸)

وفى ١٧١٧ برهن رنشرد برادلى على ضرورة الإخصاب بتجربة أجراها على أورورة الإخصاب بتجربة أجراها على أورها الطوليب (الحزامي). فقد نزع كل اللقاح من الذي عشرة زهرة مها « مكتملة الصحة » ؛ فلم تحمل هذه أي بزر طوال الصيف ... في حين أن كل زهرة من الأربعائة التي تركها وشأنها أخرجت بزراً » (٨١) وقد درس التلفيح المختلط وتنبأ بنتائج خلابة له « فقد نستطيع مهذه المعرفة أن نفر خاصية أي فاكهة ومذاقها بتلقيح فاكهة بلقاح أخرى من نفس الربتة ولكن من نوع مختلف » . يضاف إلى هذا أنه في قدرة شخص عب الربتة ولكن من نوع مختلف » . يضاف إلى هذا أنه في قدرة شخص عب للاستطلاع أن يستعين بهذه المعرفة على إنتاج أنواع نادرة من النبات لم يسمع

مها إلى الآن . وروى كيف أن توماس فرتشايلد أنبت نوعاً جديداً و من حبة قرنفل لقحت بلقاح زهرة القرنفل الملتحى Sweet William" وقد وجد أن هذه المهجنات من الأنواع عقيمة ، وشبهها بالبغال .

وفى ١٧٢١ روى فليب ملر أول وصف معروف لتلفيج النحاللنبات . فقد نزع و قم » بعض الأزهار قبل أن تسطيح أن و تنفض غبارها » ، ومع ذلك فإن بزرة هذه الأزهار العنينة فى الظاهر نضجت نضجاً سوياً . وقد تشكك الأصدقاء فى روايته فكرر التجربة ذاتها بمزيد من العنابة ، فحصل على النتيجة ذاتها . قال :

بعد يومن ، وبيهاكنت جالساً في حديقي ، شاهدت في حوض طوليب قريب مني بعض النحل تنشط نشاطاً شديداً وسط الأرهار ؛ ورأيها وأنا أخظها تخرج وأرجلها وبطوبها محملة بالغبار ، وطار ذكر فها إلى طوليبه كنت قد خصيبها ، وعلى الفور تناولت مجهرى وفحصت الطولية التي طار إلها ، فوجدت أنه ترك من الخبار ما يكنى لتلقيح الطولية . فلما أخيرت أصدقائي عا حدث عادوا للاطمئنان إلى روايني ... فا لم يتخد احتياط لمنع الحثرات من الدخول إلى النباتات ، فإن هذه النباتات تقبل التلقيح لمنع الحثرات أصغر كثيراً من النحل » (١٠٠).

وقد أجرى كولروير ، أستاذ التاريخ الطبيعى فى كارلسروهى ، دراسة خاصة ، ١٩٠١ وما بعدها) للاخصاب المختلط وفنزيوكيميائية التلقيع ، وكان لتجاربه الحمس والستين أثر هائل على الزراعة فى عدة قارات ، فقد النبى إلى التباتات الوثيقة التقارب ؛ ولكنه إذا نجح تحت المهجنات بسرعة أكر ، وأزهرت أسرع ، وعاشت أطول ، وأخرجت براعم صغيرة أوفر من الأنواع الأصلية ، ولا يضعفها إنماء الحب . وألبت كونراد شرنجل (١٩٧٣) أن الإخصاب المختلط بواسطة الحثرات عادة ، وأقل من ذلك بواسطة الربع – يعم داخل النوع ، وزعم فى اقتناع غائى حار أن شكل الأجزاء فى كثير من الأزهار وترتيب هذه الأجزاء مقصود به منع الاخصاب الذائى . وفتح بوهان هدفج ميداناً جديداً للبحث

بدراسة عملية الإنسال في النباتات اللازهرية (۱۷۸۲) وفيا بين على ۱۷۸۸ ،
۱۷۹۱ أصدر بوزف جرئز الأستاذ مجامعة فورتمبرج ، على دفعتن ،
مسحه الموسوعي لفاكهة النباتات وبزارها ، وقد أصبح هذا المسح أساساً
لعلم النبات في القرن التاسم عشر .

وفى ١٧٥٩ أعلن كسبار فريدرش فولف فى كتابه (نظرية الأجيال » نظرية فى تطور النبات تعزى عادة إلى جوته .

« عندما أنظر إلى النبات بجملته ، الذي نعجب لأجرائه لأمها تبدو لأول وهلة شديدة النتوع ، لا أرى فيه وأميز نهائياً غير الأوراق والساق ، لأن الجذر بمكن اعتباره ساقاً ... وكل أجراء النبات ، باستثناء الساق ، أوراق معدلة ، (۱۱).

وخلال ذلك ارتاد خفایا تغذیه النبات أحد أساطين العلم في القرن الگامن عشر ، وهو ستیفن هیلز . وكان واحداً من أولئك القساوسة الإنجلیكان الكثيرين الذين لم بجدوا في لاهوتهم الطبع ما يعوقهم عن الاشتغال بالعلم أو الدراسات القدعة . ومع أنه تقبل عقیدة القصد الإلهی ، فإنه لم يستخدمها في محقیقاته العلمیة وفي ۱۷۲۷ نشر النتائج التي خلص إلها في كتاب من أمهات كتب النبات « استاتیكا النبات . . . نحو تاريخ طبيعي للنبات » . وقد شرحت المقدمة هدفه :

ا قبل عشرين عاماً أجريت عدة تجارب شربانية على الكاتب ، وبعد ستة أعرام كررت التجارب ذاتها على الخيل وغيرها من الحيوانات لكى أجد قوة الدم فى الشرايين (وهو ما نعركفه بضغط الدم الانقياضي (... وتمنيت وقبا لو استطحت إجراء تجارب مماثلة لاكتشاف قوة العصارة فى الحضورات ، ولكن يشست من إمكان إجرائها إطلاقاً ، إلى أن وقعت عليها مصادفة قبل سبع سنوات بيها كنت أحاول بشي الطرق أن أقف نوف ساق كرمة قديمة (۱۲) » .

وكان كشف هارفى للدورة الدموية فى الحيوان قد أدى بعلماء النبات إلى افتر اض حركة دورية مماثلة للسوائل فى النبات . وقد نقض هيلز هذا الفرض بتجارب بينت شجرة تمتص الماء فى أطراف أغصانها كما تمتصه بجدورها ؛ وقد تحرك الماء إلى النداخل من الأغصان إلى الجذع كما تحرك من الجذع إلى الأغصان ؛ واستطاع قياس الامتصاص . على أن العصارة تحركت إلى أعلى من الجلور إلى الأوراق بفضل ضغط العصارة المنتشر فى الجذور . وامتصت الأوراق غذاءها من الهواء .

عند هذه النقطة أثار بربستلى الذكى المشكلة بكشف من ألمع كشوف القرن ــ هو تمثيل ثانى أكسيد الكربون الذى تخرجه الحيوانات فى زفرها ، تمثيلا خذائياً ، بواسطة كلورفيل النباتات فى ضوء الشمس . وقد وصف هذا الشطر من عمله فى المحلد الأول (١٧٧٤) من كتابه «تجارب ومشاهدات » قائل :

و أخذت كية من الهواء فسدت فساداً تاماً نتيجة لتنفس الفيران وموتها فيها ، وقسمها قسمين ، وضعت أحدهما في قنينة مغمورة في الماء ، ووضعت في الآخو فرعاً من النعناع ، وكان هذا القسم محتوى « في أبريق زجاجي قائم في الماء . كان هذا في بواكبر أغسطس ١٧٧١ ، وبعد مضى تمانية أيام أو تسعة وجدت أن فأراً محياً في تمام الصحة في قسم الهواء الذي تما فيه فرح النعناع ، ولكنه مات لحظة أن وضعته في القسم الآخر من نفس كية الهواء الأصلية ، والذي حفظته في نفس ألوضع المكشوف ولكن دون أن ينمو فيه أي نات .

وبعد عدة تجارب مشابهة خلص بريستلي إلى أن :

الشرر الذي يلحق بالهواء باستمرار تنفس هذا العدد الكبر من الحيوانات ، وتعفن هذه الكتل الكبرة من المادة النباتية والحيوانية ، الحيوانية ، تصلحه — جزئياً على الأقل – الكائنات النباتية . ورغم ضخامة كمية الهواء اللدي يفسد يومياً من جراء الأسباب السالفة اللكر ، فإننا إذا أخذنا في حسابنا المتدار الهائل من النباتات النامية على وجه الأرض لم يخامرنا شك في أنه هذا موازن كاف لذاك ، وأن الدواء شاف من الداء "؟".

وفى ١٧٦٤ تعرف بان إنجهوز إلى بريستى ، وكان عالم أحياء هولندياً يسكن لندن . وقد أعجبته نظرية تنفية النباتات الهواء بتعثيلها ثانى أكسيد الكربون الذي تخرجه الحيوانات وترعرعها عليه . ولكن انجهوز وجد أن النباتات لا تؤدى هذه الوظيفة فى الظلام . وقد بين فى كتابه « تجارب على النبات » (١٧٧٩) أن النباتات كالحيوانات تخرج ثانى أكسند الكربون ، وأن أوراقها وبراعمها الخضر تمتص هذا الغاز ، وتخرج الأكسجين في رائعة النبار فقط . ولهذا السبب تخرج الأزهار من غرف المستشفيات ليلا .

« إن ضوء الشمس ، لا الدفء ، هو السبب الأهم ، إن لم يكن السبب الأهم ، إن لم يكن السبب الأهم ، إن لم يكن السبب الأوحد ، الذي نجعل النباتات عموج هواءها المحرد من الفلوجستين (أي الأكسجين (..... فالنبات ... اللي لا يستطيع ... البحث عن طعامه عب أن يجد داخل ... الحز الذي يشغله كل شيء يلزمه والأشجار تنشر في الهواء تلك المراوح الكثيرة وتوزعها ... بطريقة نقلل قدر الإمكان من نزاحمها على أن تمتص من الهواء المحيط بها كل ما نستطيع امتصاصه وأن تقدم ... هذه المادة ... إلى أشعة الشمس المباشرة ، لكى تنال الحير الذي يستطع هذا النجم العظيم أن بها إياه » (⁽⁴⁾)

ولم يكن هذا بالطبع إلا صورة جزئية لتغذية النبات . وقد أوضح راعى كنيسة فى جنيف يدعى جان سنييه (١٨٠٠) أن الأجزاء الحضر فقط من النباتات هى التى تسطيع تحليل ثانى أكسيد الكربون الذى فى الهواء إلى كربون وأكسجن . وفى ١٨٠٤ درس نيكولا تيورور دسوسور ، ابن الرائد الألبي ، الدور الذى تسهم به التربة ، والماء والأملاح ، فى تغذية النبات . وكان لهذه الدراسات حميمها نتائج حيوية فى التطوير الحطير الحطيم لحصوبة التربة والإنتاج الزراعى فى القرنين الناسع عشر والعشرين . هنا أثرت بصبرة العلم وصبرهم مائدة كل أسرة تقريباً فى العالم المسيحى ؟

۸ – علم الحيوان :

(أ) بوفون :

ولد أعظم عالم طبيعي من علماء القرن الثامن عشر بمونبار في برجنديه (۱۷۰۷) لمستشار في برلمان دبجون . وكانت دبجون آنذاك مركزاً مستقلاً

من مراكز الثقافة الفرنسية . والذي فتح منفذاً لثورة روسو على الحضارة وفولتىر هو مسابقة اقترحتها أكادىمية دبجون . وقد درس جورج لوى لكلىرك دبوفون في الكلية اليسوعية بدبجون ، وهناك تعلق بشاب انجلىزى يدعى اللورد كنجزتن ، سافر معه عقب التخرج في رحلة إلى إيطاليا وانجلَّىره . وفى ۱۷۳۲ ورث تركة كبيرة أتته بدخل سنوى قدره ۳۰۰,۰۰۰ جنيه ، فأصبح الآن حراً في هجر القانون الذي كان أبوه يعده للاشتغال به ، وإشباع غرامه بالعلم . وبني على تل في نهاية حديقته بمونبار ، وعلى ماثتي ياردة من منزله ، حجرة للدراسة في برج قدىم يسمى برج القديس بولس ، هناكان يعتكف من الساعة السادسة صباح كل يوم ، وهنا ألف معظم كتبه . وقد انفعل بقصة أرخميدس الذي أحرق أسطول الأعداء في ميناء سنراكيوز بسلسلة من المرايا الحارقة ، فأجرى ثماني تجارب ، حمعت في النهاية ١٥٤ مرآة ، أشعل بها النار في ألواح من الحشب على بعد ١٥٠ قدماً (٩٠٠) . وتردد حيناً بن التاريخ الطبيعي والفلك ؛ وفي ١٧٣٥ ترجم كتاب هيلز « استاتيكا النبات » وأسس نفسه في علم النبات ؛ ولكن في ١٧٤٠ ترجم كتاب نيوتن في « التدفقات » وأحس بإغراء الرياضة وانضم بذلك إقليدس إلى أرخميدس في مجمع أربابه .

وفى ١٧٣٦ عن مديراً (ناظراً) للحاردان دوروا ، فانتقل إلى باريس . عندها فقط جعل علم الأحياء شغله الشاغل . فتحت إشرافه أغنت مئات النباتات الجديدة الخلوبة من كل أصقاع الدنيا هذه الحديقة النباتية الملكية . وصمح بوفون لجميع الدارسين المهتمين بالنبات بدخول الحديقة فجعل مها ملمديسة النبات . وبعد حين عاد إلى مونيار وبرج القديس لويس بعد أن ترك الحديقة في أيد أمينة ، وشرع في تنظيم مشاهداته ليؤلف مها أشهر كتب الذرن العلمية .

ونشرت المحلمات الثلاثة الأولى من كتابه هذا « التاريخ الطبيعى ، العام والحاص » فى ١٧٤٩ . وكانت باريس فى مزاج سيئها لدراسة العلم ، (م ١٦ - تسة المضارة - ٢٧) وإذ وجدت الآن الجيولوجيا واليولوجيا مقدمتين لها في نثر صاف رصين ، موضحتين بلوحات مغرية ، فقد أقبلت على هذه المحلدات إقبالا يقرب من إقبالها على كتاب مونتسكيو « روح القوانين » الذي صدر قبل ذلك بعام فقط . ومضى بوفون ــ بمساعدة الأخوين أنطوان وبرنار دجوسيو له في النبات ، ولوى دوينتون وجينو دمونبليار وغرهما له في الحيوان ، يضيف المحلد تلو المحلد إلى رائعته الكبرى ، فصدر اثنا عشم مجلداً جديداً قبيل ١٧٦٧ ، وتسعة مجلدات أخرى عن الطيور في ١٧٧٠ – ٨٣ ؛ وخمسة عن المعادن في ١٧٨٣ – ٨٨ ، وسبعة عن موضوعات أخرى في ١٧٧٤ – ٨٩ . وبعد موته (١٧٨٨) أشرف إتين دلاسيبيد على نشر مخطوطاته التي لم تنشر وأصدرها في ثمانية مجلدات (١٧٨٨ – ١٨٠٤) . وبلغت خملة المحلدات الصادرة من كتاب ١ التاريخ الطبيعي ١ في النهاية أربعة وأربعين مجلداً استهلك إعدادها أكثر من حياة ، واستغرق نشرها أكثر من نصف قرن . ودأب بوفون على أن ، يستيقظ مبكراً وعضي إلى برجه ، ويقترب من هدفه خطوة فخطوة . ويبدو أنه ــ بعد أن أجتاز بسلام بعض الفلتات الجنسية في شبابه أقصى النساء عن حياته حتى عام ١٧٥٢ حين تزوج مارى دسان ــ بيلون وهو في الحامسة والأربعين . ورغم أنه لم يدع الوفاء لرباط الزوجية ^(١٦) ؛ فقد تعلم أن محب زوجته ، كما يفعل الكثير من الفرنسيين بعد حياة الزنا ، وقد أظلم موتها في ١٧٦٩ سنى عمره الباقية .

وقد أخذ و التاريخ الطبيعى و على عائقه وصف السهاوات ، والأرض ، وكل المعروف من عالم النبات والحيوان ، بما فيه الإنسان . وحاول بوفون أن يرد كل هذه المتاهة من الحقائق إلى نظام وقانون عن طريق أفكار الاستمرارية والفمرورة الشاملتين . وقد مرت بنا نظريته التي تذهب إلى أن الكواكب شظايا تحطمت عن الشمس إثر اصطدامها بمذنب ، ونظريته للكواكب شظايا تحطمت عن الشمس إثر اصطدامها بمذنب ، ونظريته في وحقب الطبيعة ، التي رآها مراحل في تطور الكرة الأرضية . أما في عالم النباتات فعد رفض تصنيف لينيوس للبناتات حسب أعضائها الجنسية لأنه شديد التعسف والشعس والصلابة . وقد قبل طريقة لينيوس في المصطلحات على مضض ، والشعرط أن توضع الأسماء على جنب في أسفل البطاقات الملحقة

بالنباتات فى حديقة الجاردان (١٧٠). وكان تصنيفه للجيوانات غير معقول ، ولكنه اعترف بأنه مؤقت ؛ فقد رتبها حسب نفعها للإنسان ، ومن ثم بدأ بالحصان . وفى تاريخ لاحق ، وبعد إلحاح من دويتون ، وضع تصنيفاً جديداً لها حسب خصائصها المعزة . وضحك نقاده المتخصصون على تصنيفاته لها حسب خصائصها المعزة . وضحك نقاده المتخصصون على تصنيفاته الحديد ولكن قراءه طربوا لأوصافه الحية ولاتساع نظراته العظم .

وقد ساعد على إرساء دعائم الأنثروبولوجيا (علم الأجناس البشرية) بدراسة اختلافات النوع الإنساني تحت تأثير المناخ ، والتربة ، والأنظمة ، والمعتقدات ؛ ورأى أن هذه القوى قد نوعت لون الأجناس وملامها ، وولدت خلافاً في العادات ، والأذواق ، والأفكار . ومن أجراً فروضه قوله بأنه ليس في الطبيعة أنواع ثابتة لا تقبل التغير ، وأن النوع منها يلوب في النوع التالى ، وأن في استطاعة العلم إذا نضج أن يصعد خطوة فخطوة من المحادن المقروض أنها ميتة ، إلى الإنسان نفسه . ولم ير إلا فرقاً في الدرجة بين غير العضوى والعضوى .

وقد لاحظ أن صوراً جديدة من الحيوان تكونت بالانتخاب الطبيعى ، وزعم أن فى الإمكان إحداث نتائج مماثلة فى الطبيعة بالهجرة والعزل الجغرافيين. وسبق ماائوس مملاحظته أن خصوية أنواع النبات والحيوان التي لا رابط لها تلفى باستمرار عباً باهظاً على خصوية التربة ، مما قد يؤدى بالكثير من الأفراد والأنواع فى الصراع على البقاء :

" لقد اختفت ، أو ستخنى ، أنواع أقل كما لا ، وأضعف ، وأثقل ؛ وأقل نشاطاً ، وأرداً تسليحاً . (۸۸) . . . وهذبت أنواع كثيرة ، أو انحطت ، نتيجة لتغير ات كبيرة فى اليابس أو الماء ، ولرضى أو سخطها علها ، وللطعام ، ولتأثيرات المناخ الطويلة الأمد ، المعاكسة أو المواتية . . . فلم تعد اليوم كماكانت بالأمس » (۸۲) .

ومع أنه سلم بوجود نفس للإنسان ، فقد تبين فى جسم الإنسان أعضاء الحس والأعصاب ، والعضلات ، والعظام ، ذاتها التى فى الحيوانات العليا . و من ثم فقد رد « الحب الرومانسي » إلى ذات الأساس الفسيولوجي الذي في جاذبية الحيوان الجفسية . لا بل أنه احتفظ بشعر الحب لأوصافه البليغة لتراوج الطيور ورعايما لصغارها . وتساعل « لم يسعد الحب حميم الكاتئات الأخرى ويشي الإنسان هذا الشقاء الكثير ؟ لأن الجزء البدني من هذه العاطفة هو وحده الحسن ، أما العناصر الأخلاقية فها فلا قيمة لها » (۱۰۰۰) . (وقد وغته مدام ديومبادور على هذه الفقرة ولكن في لطف كثير) (۱۰۱۰) . وخلص بوفون إلى أن الإنسان حيوان في كل نقطة « مادية » (۱۰۰۰) .

و ومى سلمنا بأن هناك عائلات من النبات والحيوان ، أى أن الحال قد ينتمى لعائلة الحصان ، وأن الواحد مها لا يختلف عن الآخر إلا في تسلسله المنحط من نفس الجد ... فقد نضطر إلى النسلم بأن القرد ينتمى لعائلة الإنسان ، وأنه ليس إلا إنساناً منحطاً ، وأنه هو والأنسان كان لهما جد واحد . وإذا تبين أنه كان بين الحيوانات والنباتات ... ولو نوع واحد أنتج خلال التسلسل المباشر من نوع آخر ... إذن فليس هناك حدود يمكن أن تقيد قوة الطبيعة ، ولن تخطىء إن افترضنا أنه لو ترك لها الوقت الكافي لاستطاعت أن تطور جميع الأشكال العضوية الأخرى من نوع أصلى واحد » .

ثم أضاف بوفون هذه العبارة بعد أن تلكر فجأة سفر التكوين وجامعة السوربون و ولكن لا . فالثابت من الوحى الإلهى أن جميع الحيوانات قد وهبت بالتساوى نعمة خلقها خلقاً مباشراً ، وأن أول زوج من كل نوع خرج مكتمل الصورة من يلدى الخالق ، (١٠٣) .

ولكن مدير السوربون ، أو كلية اللاهوت فى جامعة باريس ، نيه يوفون رغم ذلك (10 يونيو ١٧٥١) إلى أن أجزاء من « تاريخه الطبيعى » تناقض تعاليم الدين ، ويجب أن تسحب — لا سيا آراؤه عن عمر الأرض الطويل ، وأنبعاث الكوآكب من الشمس ، وتأكيده بأن الحقيقة لا تستى إلا من العلم . واعتلر المؤلف مبتسا :

د أقرر أنه لم يكن لدى أى نية فى مناقضة نص الكتاب المقدس ، وإننى أومن أوطد الإنمان بكل ما حواه الكتاب خاصاً بالخليقة ، سواء من حيث ترتيب الزمن أو الحقائق المنضمنة . وإنى أعدل عن كل ما ورد فى كتابى عن تكوين الأرض ، وبصفة عامة عن كل ما قد يناقض رواية موسى » (١٠٤) .

ولعل بوفون ، الرجل الأرستفراطي ، أحس أن من سوء الأهب أن غتلف جهراً مع إيمان الشعب ، وأن « سوربونا » لم بها أثارتها قد تفسد عليه خطته الكبرى ؛ وعلى أبة حال ، فإن كتابه إذا اكتمل سيكون تعقيباً منهاً على اعتذاره . وقد تبينت الطبقات المتعلمة الابتسامة في تعب آراءه ، ولاحظت أن مجلدات الكتاب التالية واصلت هرطقاته . ولكن بوفون أبى أن ينضم إلى فولتهر وديدور في هجومهما على المسيحية . وقد رفض دعوى لامترى وغيره من المادين باخترال الحياة والشكر إلى مادة في حركة ميكانيكية . أن النظام ، والحياة ، والنفس ، هي وجودنا الحقيق الصحيح ؛ وما المادة إلا غلاف غريب لا نعرف صلته بالنفس ، ووجوده عقبة (١٠٠٠).

ومع ذلك رحب به و الفلاسفة » حليفاً قوياً . ولاحظوا أن حاسته ونداءاته موجهة إلى طبيعة لا شخصية ، خلاقة ، خصبة ، لا إلى إله شخصي فائلة عند بوفون كما هو عند فولتم بنو بنو بلور الحياة ثم ترك للأسباب الطبيعة ، وعال إلى المتنافق في القيام بالباقى كله . وقد رفض بوفون فكرة القصد فى الطبيعة ، وعال إلى عضراً كويتاً شاسماً تنافول فيه الطبيعة بالنجرية ، على مدى دهور طويلة ، عضراً الشكل أو المضو أو النوع ، الواحد تلو الآخر ، وفي هذه الرؤية انتهى حقيق ، والنوع هو الحقيقة الباقيدس : فالفرد هو الذى بدا الآن غير حقيق ، والنوع هو الحقيقة الباقية نسباً . ولكن التنافض مكن حله : فالنوع والجنس والعائلة والرتبة ، لم تزل أذكاراً لا غير ، يركبها الذهن ليعطى نظاماً عبد الوحدة ، ولكن أجلهم قصر قصراً بحمل الفيلسوف لا يرى فيم على المحقودة ، والأفراد هم المحقاق غير بصات عابرة بركها شكل أكر وأطول بقاء . وبذا المغى كان أفلاطون على الحياسة عابرة في خيال ظلاء الحياة .

واستمتع قراء بوفون بهذه الرؤى الَّى تدير الرءوس ، ولكن نقاده

أخذوا عليه إنه ضيع نفسه بهور شديد فى التعميات ، مضحياً أحياناً بدقة التفاصيل . وضحت فولتير على تقبله فكرة التوالد الذاتى، واحتقر لينيوس مؤلفه فى النباتات ، ولم عَمَّر م ريامور دراسته للنحل ، واستخف علماء الحيوان بتصنيفه الحيوانات تفعها للإنسان . ولكن الناس حميعاً صفقوا لأسلوبه .

ذلك أن بوفون ينتمى للأدب كما ينتمى للعلم ، ولا يستطيع إنصافه إلا التاريخ المتكامل . فندر من العلماء من أفصح عن نفسه ممثل هذه البلاغة الرائعة . وقد قال فيه روسو ، وهو أحد أساتذة الأساليب ، ﴿ إِنِّي لا أعرف له ضريباً في عالم الكتابة . فقلمه أول قلم في قرنه » (١٠٦) . وفي هذا انفق جريم الحكيم مع روسو رغم عدائه له . ﴿ يَحَقُّ للمرَّءُ أَنْ يَدُّهُ لَهُ أَنَّ يُدُّهُ الْقُرَّاءَةُ أحاديث قد يبلغ الحديث منها مائة صفحة ، كتبت دائمًا من أول سطر إلى آخره ، بأسلوب رفيع واحد وحرارة مضطردة واحدة ، وزينت بأروع تلوين وأكثره طبيعية (١٠٧) . ولقد كتب بوفون كما يكتب رجل تحرر من أُغلال العوز ووهب متسعاً من الوقت ، فلم يكن فى إنتاجه ما كتب على عجل كما نجد ذلك كثيراً في فولتبر ، وكان يعني بألفاظه عنايته بعيناته . وإذ تبين في الأشياء قانون استمرارية لاينتسيا » ، فقد أرسى نظرية في الأسلوب ، فصقل كل الانتقالات ، ورتب كل الأفكار في تسلسل جعل لغته تتدفق كأنها نهر عريض عميق . وبينما كان السر في أسلوب فولتبر هو التعبير السريع الواضح عن الفكر الثاقب ، كانت طريقة بوفون هي البّرتيب المتأنى لأفكار عريضة تنبض بالوجدان فلقد أحس بجلال الطبيعة وجعل من علمه أنشودة تسبيح .

وكان على وعى تام بنزعته الأدبية ، يهجه أن يقرأ لزواره فقرات علية من كتبه ؛ وحن انتخب عضواً فى الأكادعية الفرنسية لم يتخذ موضوعاً له يوم استقباله (۲۵ أضطس ۱۷۵۳) عجية من أعاجب العلم ، بل تحليلا للأسلوب . وحرى هذا الخطاب المشهور ، كما قال كوفيه ، » المملدأ والمثال حميماً ، ۱۳۰۵ ، لأنه هو نفسه كان درة من درر الأسلوب . وهو محتى عن عن عن الناس – إلا الفرنسين – تحت أكداس مؤلفاته ، ولم نكد نعوف من غبر حكمه الشهر ، الجامع ، الحتى الممتزى ، « الأسلوب هو الإنسان .

فلنبسطه هنا إذن ، ونتأمله على مهل . والترجمة تذهب ببعض رواله ، ولكنه مع ذلك ، ورغم ما تضطرنا إليه العجلة القبيحة من بتر لبعضه ، فإنه خليق بأن تزدان به الصحائف أياً كانت ، قال بعد أن قدم لخطابه بتحية لجمهور ضم الكثرين من أصحاب الأساليب :

وإن الناس لم يتقنوا الكتابة والحديث إلا في العصور المستدرة . فالبلاغة الصادقة ... تختلف تماماً عن سهولة الحديث الطبيعة ... التي وهبت لكل صاحب عاطفة قوية ... وخيال سريع ... أما القلة من الناس الذين وهبوا الشكر المنزن ، والذوق الرفيع ، والحس المرهف – والذين لا يعبأون كثيراً ، شأنكم أمها السادة، بنر الكلات، وإعمامامها ، ورنيها الأجوف هؤلاء يتطلبون المنسمون ، والفكر ، والخميز ، يتطلبون فن تقدم كل أولئك وتحديدها ، وترتيها ، فلا يكلي قرع الآذان واسترعاء العيون ، فلا بد للمرء أن يؤثر في النفس ويلمس القلب وهو يتحدث إلى الذهن ... وكما ازدادت المادة والقوة الثنان نضفهما على فكرنا بالتأمل ، سهل بلوغهما في التعبر .

كل هذا ليس الأسلوب بعد ، بل أساسه ، أنه يدعم الأسلوب ويوجهه ، وينظم حركته ، ويخضعه لقوانين . فيدونه يضل خير الكتاب ، ويتوه قلمه دون مرشد ، ويقلف كيفما انفق بالخطوط المهمة والأشكال المتنافرة . ومهما كان بريق الألوان التي يستعملها ، وأياً كانت الحسنات التي يشرها في التفاضيل ، فسيختنق بكثرة أفكاره ، ولن يبعث فينا وجداناً ، ولن يكون لكتابته هيكل أو بنيان ... ومن ثم يسىء الكتابة من يكتبون كما يتحدثون ، مهما أجادوا الحديث ، والذين يستسلمون لأول الهام حار من خيالهم يتخذون ندرة لا يستطيعون الإبقاء عليها ...

ما السر في كال أعمال الطبيعة ؟ هو أن أي عمل من هذه الأعمال كل متكامل : لأن الطبيعة تعمل وفق خطة سرمدية لا تنساها أبداً ، فهي تعد في صمت بذور إنتاجها ، وترسم مخطة فرشاة واحدة الشكل البدائي لكل شيء حي ، ثم تطوره وتصقله محركة متصلة وفي زمن مقرر ... وذهن الإنسان لا يستطيع أن مخلق شيئاً ، أو ينتج شيئاً ، إلا بعد أن تثربه التجربة والتأمل ، وتجاربه هي بذار منتجانه . ولكن لو أن الإنسان حاكى الطبيعة في طريقته وفي جهوده ، ولو أنه ارتقى بالتأمل إلى أسمى الحقائق ، ولو أنه وحد بينها من جديد وربط بينها في سلسلة ، وألف منها كلا واحداً ، ونسقاً محسوباً ، لو أنه فعل هذا كله لأقام على أمس راسخة صروحاً خالدة على الزمن.

وبسبب افتقار الكاتب إلى مخطط ، وعام تفكره في هدفه تفكراً كافياً ، بجد نفسه حاراً — حتى إذا كان من رجال الفكر — لا يعرف من أين يبدأ الكتابة ؛ فهو يرى في وقت واحد عدداً كبراً من الأفكار ، ولأنه لم يوازن بيباً ، ولم يرتباً ترتبياً منظماً ، فا من ثبىء يدعوه لتفضيل بعضها بعضه ، ومن ثم يظل في حرته . أما إذا وضع له مخططاً ، وإذا جمع على بعض ، ومن ثم يظل في حرته . أما إذا وضع له مخططاً ، وإذا جمع في أى تقطة بجدر به أن يتناول قلمه ، وسيحس بأفكاره تنضج في ذهنه . وسيعن بعضها بعضاً في غير عناء ، وسيكون أسلوبه طبيعياً ومهلا ، وسينبعث من بعضها بعضاً في غير عناء ، وسيكون أسلوبه طبيعياً ومهلا ، وسينبعث من وسرداد النبض في كتابته ويعلو النبر ، وتتخذ الأشياء لها لدناً ، ويزداد الشعور وبنتشر بعد التحامه بالنور ، وينتقل من ذلك الذي نقوله إلى ذلك الذي نقوله إلى ذلك وسيعماً الأسراء الذي نقوله إلى ذلك

ولن تتحدر إلى الأجبال القادمة غير الأعمال التى أجيدت كتابها . ولن يكون ما حوت من غزارة فى المعرفة ، أو غرابة فى الوقائع ، أو حتى طرافة فى الكشوف ، ضاناً أكيداً لخلود . فلو أن الأعمال التى تحوى هذا كله اهتمت بموضوعات تافهة ، أو كتبت دون تمييز أو سمو ... لكان مآلها إلى الزوال ، ذلك أن المعرفة ، والوقائع والكشوف ، يسهل نقلها وسلها ، بل إنها تكون أوخ حظاً لو وضعت فى أيد أقدر وأكفاً . فنلك الأشباء خارجة عن الإنسان ، أما الأسلوب فهو الإنسان ذلك الدسلوب فهو الإنسان ذلك الأسلوب لا يمكن مرقته ، ولا حمله ، ولا تغيره وتبديله ، وإذا كان أسلوب لا يمكن مرقته ، ولا حمله ، ولا تغيره وتبديله ، وإذا كان أسلوب لل يمكن مرقته ، ولا حمله ، ولا تغيره وتبديله ، وإذا كان المقبقة وحدها هى الماقية الخالدة ، (١٠١٠) .

يقول فيان « أن هذا الخطاب الذي أثار الإعجاب الشديد في ذلك الحن يبدو أسمى من كل ما خطر على الأفكار قبله في هذا الموضوع ، ونحن نستشهد به حتى في يومنا هذا بوصفه قاعدة عامة جامعة . » وربما وجبت بعض الاستثناءات من هذا الحكم . فوصف بوفون هذا يصدق على الشرخيم أنم يصدق على الشمر ، وهو ينصف الأسلوب « الكلاسيكي » أكثر مم نشأن العقل ؛ ولكنه لا يترك متسعاً يذكر لفحول الشر الفرنسي من أمثال روسو ، وشاتوبربان ، وهوجو ، ولا لفوضي رابليه وموننيي اللذيذة ، ولا لبساطة العملد الجديد المؤثرة البرية من التكلف . ومن العسير عليه أن يدلنا على السر في أن « اعترافات » روسو ، الشديدة الفقر في الفكر ، يدلنا على السر في أن « اعترافات » روسو ، الشديدة الفقر في الفكر ، الوافرة الذي في الوجدان ، ما زالت من أروع كتب القرن الثامن عشر .

ولقد كان أسلوب بوفون هو الرجل ، رداء وقوراً لنفس أوستقراطية . فهو لم يندس أنه سيد اقطاعي كما كان عالماً وكانباً إلا في دراساته . ولم تغير خطوه أسباب التشريف المتكاثرة التي توجت شيخوخته . فقد خطع عليه لويس الخامس عشر لقب الكونت دبوفون في ١٧٧١ ودعاه إلى فونتنبلو . وقد تغرس ومنحته أكادعيات أوربا وأمريكا العلمية عضويها الشرفية . وقد تغرس في هدوء واطمئنان في المثال الذي أقامه له ابنه في الجاردان دوروا وغدا يرجه في مونبار أبان حياته قبلة عجج إليها الزائرون كما عجون إلى بيت فولتبر في فرنيه ، وقد عليه روسو ، وركع على عتبته ، وقبل الأرض (١١١٠) . في فرنيه ، وقد عليه روسو ، ورمع على عتبته ، وقبل الأرض (١١١٠) . ورائم على عتبته ، وقبل الأرض (١١١٠) . ورائم على عائم المراتب بعد نيونن ،

ولقدكان مهيب المظهر مليح الصورة حتى في شيخوخته ــ « له جمم رياضي » كما قال فولتبر « وروح حكم » (۱۱۱) وكان في رأى هيوم لا يبدو رجل أدب بل قائداً من قواد فرنسا الحربيين (۱۱۱۰) . أما أهل مونبار فكانوا يعبدونه . وكان بوفون على وعى تام جدًا كله ، يفخر بلياقته البدنية ويمظهره ، ويرجل له شعره ويبدر مرتين في اليوم (۱۱۱) . وقد نعم يصحة سابغه حتى بلغ الثانبة والسبعن . ثم بدأ يشكو الحصى ، ولكنه واصل العمل ، وأنى أن تجرى له جراجة . وأفسح له فى الأجل تسع سنن أخر ، ومات فى ١٧٨٨ . ومشى فى جنازته عشرون ألفاً . ولكن لم تكد تمضى سنة على موته حتى نبشت وفاته وذريت فى الربح ، وسوى تمثاله بالتراب ، بأبدى الثوار اللين لم يستطيعوا أن يغفروا له أنه كان نبيلا ، أما ابنه فقد أعدم بالجيلوتين (١١٠٠).

(ب) نحو التطور :

بدأ علم الأحياء الذي ترعمه هذا الأستاذ الفذ في نظرته ، وصبره ، ونبره ، في إغراء المزيد من الطلاب وتحويلهم عن الرياضة والفنزياء اللتن استأثرتا بمعظم العلماء في الفرن السابع عشر . وقد أحسن ديدرو ببعض هذا التغير ، وهو الذي تأثر مجميع تبارات عصره ، فكتب في ١٧٥٤ يقول التغير ، وهو الذي تأثر مجميع تبارات عصره ، فكتب في ١٧٥٤ يقول التغير ، وأنى إذ ألحظ الميل الذي تستشعره أفضل العقول لدراسة الفلسفة الأخلاقية ، والأدب ، والتاريخ الطبيعي ، والفنزياء التجربيبية ، أجرؤعلى التغير بأنه قبل أن تتفضى مائة سنة أخرى لن يكون لدينا ثلاثة رياضين كبار في أوربا » (١١١٠) . وقد شهد عام ١٧٥٩ ذروة اليولوجيا الحديثة .

وقد فت فى عضد هذا العلم الجديد (الأحياء) معضلته الأولى – وهى أصل الحياة . وبذلت المحاولات الكثيرة لإثبات إمكان توليد الحياة ذاتياً أمن المادة غير الحية . ودبت الحياة من جديد فى نظرية التولد الطبيعى أو اللذائي ablogenesis القديمة نظراً إلى كثرة ما وجد بالحجهر من كائنات دقيقة فى قطرة ماء ، وذلك برغم ما وضح من تفنيد ريدى لهذه النظرية فى ١٩٦٨ . فني ١٩٧٨ أحيا النظرية جون نيدام ، وكان قسيساً كاثرليكياً بمكن القارة ، بإعادته تجارب ريدى وحصوله على نتائج مختلفة عن تتائجه . فقد غلى بعض مرق الضأن فى قوارير سدها فوراً بفلين وخيم عابا . فلا فتح القوارير بعد أيام وجدها تمجع بالكائنات الحية . ولما كانت الغلى – فى رأى نيدام – كفيلاً بقتل أى جرائيم حية فى المرق ، ولما كانت القوارير قد أحكم ختمها بالصعة ، فقد استنج أن كاثنات جديدة تولدت

القائباً فى السائل . وأعجبت الحجة بوفون ، ولكن فى ١٧٦٥ كرر أستاذ فى جامعة مودينا يدعى سباللانزاق تجارب نيدام وخرج مها بنتيجة عكسية . فقد وجد أن غلى شراب دقيقتين لم يقضى على كل الجرائيم ، أما غليه خسآ وخسين دقيقة قد قضى عليها ، وفى هذه الحالة لم تظهر أى كالتات حية . ومضى الجدل حتى بدا أن شفان وباستر قد أمياه فى القرن التاسع عشر .

كذلك أحاطت بعمليات التناسل أسرار لا تقل عن هذا السر إثارة للحرة . فقد حار جيمس لوجان ، وشارل بوتيه ، وكاسبار فولف ، فى دورى عنصرى الذكر والآني فى التناسل ، وتساملوا كيف عكن أن محتوى العنصران المتحدان فى ذاتيهما –كما يبدو أنهما يفعلان – التحديد المحتوم لجميع الأجزاء والحياكل فى الكائن الناضيج . واقدر جيونيه نظرية مغرقة فى الحيال سماها الجرائم تحوى جرائم الحفاظ حيماً ، وهذه الجرائم تحوى جرائم الحفاظ محماً ، وهذه الجرائم تحوى جرائم الحفاظ حيماً ، وهذه الحرائم تحوى جرائم الحفاظ الاتحراف إلى الحرافة . أما فولف ، الذي يزين فالعلم هو أيضاً يستطيع الاتحراف إلى الحرافة . أما فولف ، الذي يزين وسيعة العناصر الأبوية . وسيت فولف نظرية تكوين الأعضاء الى تال مالكي وسيق فولف نظرية تكوين الأحضاء الى الله والذي الذي وصفه فون بابر بأنه بكتابة « في تكوين الأحضاء » . (١٧٦٨) ، الذي وصفه فون بابر بأنه « أعظم ما علك من روائع الملاحظة العملية » (١١٠)

وهل تجدد النسيج نوع من الناسل ؟ لقد أدهش العالم الجنيي إبراهام ترميلي المختمع العلمي في ١٧٤٤ بتجارب كشفت عن أصرار و كثير الأرجل و POlyp و الذي يعيش في الماء العذب على التجدد ، فقد قطع واحداً مها إلى كائن سوى كامل . وتردد هل يسمى كثير الأرجل هذا نباتاً أم حيواناً ؛ فقد بدا أن له جذوراً كالنبات ، ولكنه يشى الطعام ومضعه كما يفعل الحيوان ؛ وهلل المتكهنون له باعتباره هزة الوصل بين عالمي النبات والحيوان في و سلسلة الوجود العظمي » (١١٨) أما ترميل فقد انهي إلى أنه حيوان ، وهو رأى البيولوجين فيه اليوم . وقد أطلق عليه ريامور لفظ و Polyp ، أو كثير الأرجل بسبب قرون

استشعاره المترعصة المتحسسة . ونحن نعرفه أيضاً باسم الهيدرا hydra نسبة إلى الوحش الخراق (الافعوان) ذى الرءوس التسعة (الذى كلما قطع هرقل رأساً منها نبت اثنان فى مكانه . وقد استعمل « الهيدرا » فى دنيا الأدب تشبها له مائة ألف حياة .

ورينيه أنطوان دريامور هذاكان علما لا يرزه في بيولوجيا العصر الذي تحن بصدده غير بوفون ، وكان يفوق بوفون كثيراً في دقة الملاحظة . هي ، لهنة الطب ، ولكنه هجرها حالما تحقق له الاستقلال المالى ، وكرس نفسه للبحث العلمي . خبر إلني عشر ميدان . فني ١٧٥٠ كلف بأن يمسح ويصف صناعات فرنسا وفزيم الصناعية ، فقام بالمهمة بما عهد فيه من انقان وقدم توصيات أفضت إلى إنشاء صناعات جديدة وإحياء أخرى أصامها الاضمحلال وابتكر طريقة لتصفيح الحديد ما زالت مستعملة . وحمث في القروق الكيميائية بين الحديد والصلب . وأنته هذه الاسهامات وغيرها في علم المعادن معاش قدره اثنا عشر ألف جنيه من الحكومة ، فأعطى المال لأكاديمة العلوم .

وفى غضون هذا راح يثرى اليولوجيا . في ١٧١٦ أثبت أن فى استطاعة جراد البحر (اللوبستر) أن مجدد طرفاً مبتوراً من أطرافه . وفى ١٧١٥ وصف الصدمة الكهربائية التى محدثها السمك الرعاد ــ وصفاً صحيحاً . وفيا بين عامى ١٧٣٤ و ١٧٤٢ نشر رائعته « ملكرات ينتفع بها فى تاريخ الحشرات » ــ ــ وهى سنة مجلدات موضحة برسوم دقيقة ، ومكتوبة بأسلوب ساحر ينبض بالحياة ، جعل الحشرات قريبة فى طرافتها من العشاق فى روايات كريبون (الابن) الغرامية . ولقد استهواه كما استهوى قابر فى أيامنا هذه :

«كل ما ممت إلى أخلاق الكثير من الحيوانات الصغيرة _ إن جاز هذا التعبر _ وعاداتها ومعيشها . فلقد لاحظت طرق عيشها المختلفة ، وكيف تحصل على قومها ، والحيل التي يصطاعها بعضها للقبض على فريسته ، وأسباب الحيطة التي يتخدها غيرها اتقاء للاعداء ... _ وانتقاء الأماكن التي تضع فيه بيضها حتى تجد صغارها حين تفقس طعاماً صالحاً لها لحظة خووجها للهاة » (١١١). وقد وافق ريامور فولتبر على أن فى الإمكان تفسير سلوك الكانتات الحبة وبنياما دون افراض قوة قصد فى الطبيعة ، وكانت مجلدائه ذخيرة استعان مها أولئك الذين قاوموا تبار الإلحاد الذى تدفق بعد حين فى فرنسا . واحتقره ديدرو لانفاقه الوقت الكثير على دراسة البق (١٢٠) ، ولكن أمثال هذا العمل المدقق هى التى أرست الأسس الواقعية البيولوجيا الحديثة .

ترى ماذا قال ديدرو بالضرورة حين سمع أن شارل بونيه ، صديق ريامور ، قد برهن على الولادة العلرية porthenogenesis و مملكة الحيوان ؟ فلقد وجد بعزل من حديث الولادة popplics وهو قبل الشجر الدي يعشق أشجار البرتقال) إن أنى هذا النوع تستطيع إنسال ذرية محصبة دون أن تضطر إلى تلقى العنصر اللكر المطلوب في الإخصاب عادة ؟ إذن فهدف الجنس فها يبدو ليس مجرد التناسل ، بل إثراء الشرية بشي الصفات التي يسهم بها أبوان مختلفا المواهب . وقد وصفت هذه التجارب التي أبلغت لاكادمية العلوم في ، كتاب بونيه « وسألة في علم الحشرات » التي أبلغت لاكادمية العلوم في ، كتاب بونيه « وسألة في علم الحشرات » إلى أن لبعض النباتات قوى الحسن ، بل للتميز والانتقاء ، وإذن فقدرة على الحكم — وهذا مر الذكاء .

وبونيه هذا ــ الذي ولد بجنيف ــ أول من طبق اصطلاح و التطور ، المحلق الكائنات من المبدو (۱۳۱۰ ، وعنى به سلسلة الكائنات من الذرات إلى الإنسان . وفكرة التطور ، بمعنى الغو الطبيعى لأنواع جديدة أن بنوا دماييه ألمع في كتابة و تياميد ، الذي صدر بعد موته (۱۷۶۸) أن هميم الحيوانات البرية تطورت من كائنات بحرية قريبة منها بطريق تغير البيئة ، وهكذا تولدت الطيور من السمك الطائر ، والسباع من سباع البحر ، والإنسان من أناسي البحر . وبعد ثلاث سنوات لم يكتف كتاب موبرتوى و نظام الطبيعة ، بتصنيف القردة مع البشر نوعين متقاربين ، كتاب موبرتوى و نظام الطبيعة ، بتصنيف القردة مع البشر نوعين متقاربين ، (۱۳۱۱) بل سبق ــ في خطوط عريضة – نظرية داروين في تطور الأنواع (۱۳۱۱)

الجديدة بطريق الانتقاء البيئي لأشكال عارضة صالحة للبقاء . قال العالم المنكود الحظ الذى كتب عليه أن يقع بعد قليل فوق قلم فولتير السليط :

« أن كل جزىء من الجزيات البدائية التي تؤلف الجنين مشتق من البديان الأبوى المقابل له ، ومحتفظ بضرب من الذكرى لشكله الأسبق . ومن ثم نستطيع أن تعلل في غير عناء تكون الأنواع الجديدة ... إذا افترضنا أن الجزيات البدائية قد لا تحتفظ دائماً بالترتيب الذي تكون عليه في الأبوين ، بل تولد بالصدفة فروقاً تسفر بتكاثرها وتراكها عن الأنواع التي لا حصر لها ، والتي نشهدها اليوم ؟ (١٣٣).

و هكذا يستطيع نموذج أصلى واحد إذا ترك له الوقت الكافى ، أن يولد جميع الأنواع الحية (فى رأى موبرتوى) ـــ وهى قضية قبلها بوفون من قبيل الاجتهاد ، ولقيت الاستحصان الحار من ديدوو .

وعاد جان باتیست روبینیه ، فی کتابه « عن الطبیعة » (۱۷۲۱)

إلی فکرة أقدم عن التطور تقول بأنه « سلم من الکائنات » : فالطبیعة کلها
سلسلة من المحاولات لانتاج کائنات أکثر وأکثر رقباً ، وکل الکائنات —
طبقاً لقانون لابینتس فی الاستمراریة (الذی لم بعتر ف بأی انفصام بین أحط
الکائنات وأرقاها) ، حتی الأحجار ، ما هی لا تجارب تشق بها الطبیعة
طریقها صعدا خلال المحادن ، والنباتات ، والحیوانات ، إلی الإنسان
وما الإنسان إلا مرحلة فی هذه المفامرة الکبری ، سوف تحل عله بوماً ما

أما القاضى الاسكتلندى جيمس بعرنت ، لورد مونبودو ، فقد كان داروينياً قبل داروين بزهاء قرن . في كتابة « أصل اللغة وتقدمها » (۱۷۷۳ – ۹۲) صور إنسان ما قبل التاريخ كانناً بغير لغة وبغيز نظام اججاعى ، لا يتممز إطلاقاً عن القردة من حيث مدركاته المقلية أو طرقه المعيشية . فالإنسان والأورانجوتان (كما قال ادورد تايزن في ۱۹۹۹) ينتميان لجنس واحد ، والأورانجوتان (يقصد به مونبودو الغوريلا أو الشمبانزى) إنسان فشل في أن يتطور . ولم يتطور إنسان ما قبل التاريخ ليصبح الإنسان البدائي إلا بفضل اللغة والنظام الاجباعى . فناريخ البشر ليس هبوطاً من حالة الكمال الأصلية ، كما جاء فى سفر التكوين ، بل صعود بطىء ألم (١٢٠) .

وقد لمس الشاعر جبته تاريخ العلم في نقاط عديدة . فني ١٧٨٦ اكتشف العظ البينة كل ، وفي ١٧٨٦ اكتشف العظ البينة كل ، وفي ١٧٨٠ ألمع إلى أن الجميجة مؤلفة من فقار معدلة . وتوصل حدون اعتماد على كاسيار فولف حم إلى النظرية الفائلة بأن جميع أشبراء النبات تعديلات في الأوراق ، وذهب إلى أن جميع النباتات انحدرت بانطور العام من مثال أصلى واحد سماه Urpfonze .

وآخر العلماء في شجرة دارويني القرن الثامن عشر هو جد داروين العظم . وأرزمس داروين هذا شخصية طريقة طراقة تشارلز حفيده . ولد في ١٩٧١ ، وتلقي علومه في كبرجج وأدنبره ، وشرع في محارسة الطب في توتنجهام ، ثم في لتففيلد ، ثم في دارفي ، حيث توفي عام ١٨٠٧ . وكان يركب بانتظام من لتففيلد إلى برمنجهام (خسة عشر ميلا) ليحضر حفلات عشاء و الجمعية القمرية » التي كان روحها المحرك ، إلى أصبح بريستل أشهر أعضائها . ومن الرسالة التالية التي بعث با داروين الجد إلى مائيو بولان معتدراً عن غيابه عن اجماع للجمعية تشرق شخصة ألمية عمية عمية المان . هذا الهديد عمية المان .

« پوسفنی أن منعنی الشیاطین اتی تصیب البشر بالامراض ... من مشاهدة جمیع رجالکم العظام فی سوهو (برمنجهام) الیوم . لیت شعری أی ابداعات ، وأی ذکاء ، وأی بلاغة – متافزیقیة ، ومیکانیکیة ، وصاروخیة – ستحلق فی جو اجهاعکم ، یتفاذفها کالکوك لفیف فلاسفتکم ؟ – بینما یقفی علی أنا المسکن ، حبیس مرکبة البرید ، بأن تخضی هذه المرکبة ، وترجی ، وجزف ، وترضی ، علی طریق الملك ، لکی أخوض حرباً مع وجع فی معدة إنسان ، أو حمی فی جسده (۱۳۱۱) » .

روسط هذه الحياة الحافلة بالشواغل كتب كتاباً قيما سماه زونوميا (فسيولوجيا الحيوان) (١٧٩٤ – ٩٦) مزج فيه الطب بالفلسفة ، وعدة مجلدات من شعر العلم : « الحديقة النبائية » (١٧٨٨) ، و « غراميات النباتات ؛ (۱۷۸۸) و د هركل الطبيعة ؛ (۱۸۰۲) . وقد أعرب هذا الكتاب الأخبر عن أفكاره التطورية . فبدأ بتأكيده أن التوالد الذاتي هو أكر النظريات احيالا في أصل الحياة . قال شعراً :

وإذن بغر أبوين ، وبالتوالد التلقائى ، ظهرت أول ذرات الأرض النابضة بالحياة ... وولدت الحياة العضوية تحت الأمواج الطاغية وعذبت فى كهوف المحيط اللؤلؤية ؛ أولا تتحرك كالتات دقيقة لا ترى بالمجهر على الوحل ، أو تحترق الم ؛ وبعد أن تضع مها أجيال متعاقبة ، تكتسب قدرات جديدة ، وتتخذ لما أطرافاً أكر ، ومن ثم تظهر مجاميع لا حصر لها من النات، وممالك حية تتنفس من ذوات الزعانف والأرجل والأجنحة (١٣١٧).

وهكذا تطورت الحياة من الكائنات البحرية إلى الىرمائية في الطبن ، ثم إلى الأنواع التي لا تحصي في البحر والبر والجو . ونقل الشاعر عن بوفون وهلفتيوس آراءهما في خصائص تشريح الإنسان دليلا على أن الإنسان مشي في الماضي على أربع ، وأنه لم يكمل بعد تكيفه لوضعه المنتصب . وقد ارتبي نوع من القردة باستعاله قوائمه الأمامية أيادى ، وتطويره الإبهام قوة موازنة مفيدة للأصابع . وفي كل مراحل التطور صراع بين الحيوانات على الطعام والأزواج ، وبين النباتات على التربة ، والرطوبة ، والضوء ، والهواء . وفى هذا الصراع (فى رأى إرزمس داروين) حدث الارتقاء بتطور الأعضاء نتيجة محاولات لتلبية الحاجات الجديدة (لا بالانتقاء الطبيعي لتغيرات مصادفة تساعد على البقاء كما سيقول تشارلز داروين) ؛ والنباتات تنمو مجهودها للحصول على الهواء والضياء . وقد سبق هذا الطبيب في كتابة الامارك بقوله: ١ من أن كل الحيوانات تمر بتغييرات تحدث جزئيًّا بجهودها الخاصة ، استجابة للذة والألم ، وكثير من هذه الأشكال أو الميول المكتسبة تتحد إلى ذرارها (١٢٨) ، . فخطم الحنزير طور للرعي ، وخرطوم الفيل للهبوط إلى الطعام ، ولسان الماشية الحشن لشد أوراق العشب ، ومنقار الطائر لالتقاط الحب . وأضاف الطبيب إلى هذا كله نظرية التلوين الوقائى : « هناك أعضاء طورت لأغراض وقائية ، تغير شكل الجسم ولونه للاستخفاء أو القتال ، (١٢٩) . ثم اختم كلامه بلمحة جليلة اشتملت دهوراً طويلة . و فإذا تأملنا الحقب الصغيرة من الأرمنة التي حدث فيها الكثير من التخييرات سالفة الذكر . أيكون من الجرأة المسرفة أن نتصور _ في الرمن المسرقة أن نتصور _ في الرمن السحيق الذي انقضى منذ بدأت الأرض . ربما قبل بدء تاريخ الإنسان بملايين السنين _ أن حميم الحيوانات ذوات الدم الحار نشأت من لقاح خييط حي واحد . وهبته العلة العظمى الأولى ميزة الحيوانية ، والقدرة على اكتساب أعضاء جديدة ، تلازمها ميول جديدة . وتوجهها الانفعالات ، والأحاسيس والإرادات . والارتباطات . فتعلك بذلك قوة مواصلة التحسن بنشاطها الفطرى الحاص ، وتوريث تلك التحسينات لذرارها إلى آخر الدهر و (٢٠٠٠) ؟

كتب تشاراز داروين يقول ، عجيب كيف سبق جدى ... نظرات لامارك والأسس الحاطئة لآرائه . فى كتابة زونوميا » (۱۳۱۱) . ولعل الجد لا يرضى بالتسليم بأنه كان سائراً على الطريق الحطأ . وهو على أية حال بسط نظرية لم تمت بعد . وبطريقته اللطيفة أمهم بضربة فى الدفاع عن فكرة التطور .

علم النفس :

ومضى البحث العلمى قدماً من المعادن إلى النباتات إلى الحيرانات إلى الحيرانات إلى الحيرانات إلى الحيرانات إلى الإنسان . وراحت رابطة مزايدة من الدارسين تتفحص جسم الإنسان وقد تسلحت بالمجهر وحفزتها حاجات الأطباء ، فوجدت أعضاءه ووظائفه شهية شها لاخلاف عليه بأعضاء الحيوانات الراقية ووظائفها . ولكن بدا أنه لا يزال هناك انفصال في سلسلة الكائنات . وأحمع الناس كلهم تقريباً على أن ذهن الإنسان مختلف عن ذهن الحيوان في النوع وفي الدرجة معاً .

وفي 1784 اقتحم قسيس انجليزي ، تحول إلى احتراف الطب ، يدعى ديف ديف الديف المتحدم قسيس انجليزي ، تحول إلى احتراف الطب ، يدعى النفس الفسيولوجي . وكان مجمع النباتات طوال سنة عشر عاماً (۱۷۳۰ – ٤٦) ثم نشر في ۱۷۶۹ كتابه « ملاحظات حول الإنسان » : ولما كان يطمع في إيجاد مبدأ عكم العلاقات بين الأوكار كما اقترح نيوتن مبدأ عكم العلاقات بين الأجمام ، فقد طبق ترابط الأوكار على تفسر العاطفة ، والعقل ، والحركة ، والحس الحلقي ، والعراكة المخارة به ٢٠)

لا على تفسر الحيال والذاكرة فحسب كما فعل هوبز ولوك من قبل فصور الإحساس على أنه في بدايته تموج في جزيئات عصب يشره جسم خارجي ، ثم على أنه انتقال هذا التمرج على هذا العصب إلى المنخ ، على نحو و انتشار الأصوات الطليق على صفحة الماء ، (۱۳۳) . وقال إن المخ كتلة من الخويطات المصبية تموجاتها هي متلازمات الذكريات ، يشر خويط أو أكثر منها تموج وافد مرتبط به في الحيرة الماضية ؛ وهذا التموج هو الملازم القسيولوجي الفكرة . فلكل حالة عقلية ملازم بدنى ، ولكل عملية بدنية مرافق عقلي أو عصبي ، وترابط الافكار هو الجانب العقلي لترابط التحوجات العصبية أو عصبي ، وترابط الافكار هو الجانب العقلي لترابط التحوجات العصبية الذي عدنه أن الصورة القسيولوجية التي رسمها هارتل كانت بالطبع شديدة التبسيط ، ولم تمس قط لغز الوعى ، ولكم المرت في إفناع أقلية صغيرة من الانجليز بفكرة فناء عقولم .

وتناول قسيس آخر يدعى إتين بونو دكوندياك مشكلات الله من من جانب سيكولوجي خاص . وقد ولد في جربوبل (۱۷۱٤) ، وتعلم في مدرسة لاموتية لليسوعين بياريس ، ورسم قسيساً . فلا سمح له بالاشتلاف إلى صالونى مدام دتانسان ومدام حيوفران ، التي بروسو وديدو ، وفقد حاسته الدينية ، ومجر كل وظافة الكهنونية ، وكرس نفسه للعبة الأفكار . فدرس المذاهب التاريخية لللسفة ورفضها في كتابه « رسالة في المذاهب ع فدرس المذاهب التاريخية لللسفة ورفضها في كتابه « رسالة في المذاهب ع من أنصاف الحقيقة إنما هي تفرعات كثيرة كلها أوهام انتشرت من معرفتنا المبتورة للكون ؛ وفحص جزء من التجربة بالاستقراء خعر من التدليل على الكل بالاستنباط .

وقد خذا كوندياك في كتابه « مقال في أصل المعارف البشرية » (۱۷٤٣) حذو لوك في تحليله للمدنيات العقلية ، ولكنه في أنجح كتبه « مقال في الأحاسيس قبل رأياً أكثر تطرفاً — وهو أن « التأمل » الذي تبين فيه لوك مصدواً ثانياً للأفكار ، هو مجموعة أحاسيس ، هي المصدر الوحيد لكل الحالات العقلية . إن هناك عالماً خارجياً ، لأن أهم حواسنا وهي اللمس تلتي مقاومة ؛ ومع ذلك فإن كل ما تعرفه هو أحاسيسنا والأفكار التي تولدها .

وقد وضح كوندياك هذه الدعوى مقارنة مشهورة ربما نقلها عن بوفون ، ولكنه فسب الفضل فها إلى « مصدر وحيه » المتوفاة ، وهي الآنسة فبران التي أوصت له عمرات طوقت به عنقه . فصور لنا تمثالا من الرخام ، نظم باطنه على غرارنا ، ولكن يحركه عقل تجرد من حميع الأفكار » (١٣٣) . وهو لا مملك غير حاسة واحدة هي حاسة الشم ، وفي استطاعته النميز بين اللَّذَة والآلم . ثمُّ عمد إلى أن يبين كيف يمكن أن تستَّى حميع ألوان التفكُّير من أحاسيس هذا التمثال . فالحكم ، والتأمل ، والرغبات ، والانفعالات. النح ليست غير أحاسيس تغيرت على أشكاله مختلفه (١٣٤) . فالانتباه يولد مع الإحساس الأول ، ويأتى الحكم مع الثانى ، ثما يولد المقارنة مع الأول . والتذكر إحساس ماض أحياه إحساس حاضر أو تذكر آخر . والحيال ذكرى تتصور أو تربط . والرغبة في الشيء أو النفور منه هي التذكر النشيط لإحساس لذيذ أو كريه . والتأمل هو تناوب الذكريات والرغبات . والإرادة رغبة قوية يرافقها فرض بأن الهدف ممكن بلوغه . والشخصية . أو الأنا ، أو النقس ، لا وجود لها أول الأمر ؛ فهي تتخذ لها شكلا بوصفها حماع ذكريات الفرد ورغباته (١٣٠) . وهكذا ، من حاسة الشم وحدها ــ أو من أى حاسة أخرى غيرها ــ بمكن أن تستنبط حميع عمليّات الذهن تقريباً . فإذا أَصْفَنَا أَرْبِع حَوَّاسَ أَخْرَى ، كُونَ النَّمْثَالَ لَهُ ذَهَنَّا مَعْقَداً .

كل هذا كان جهداً ضخماً طريقاً ، أثار ضجة كبرى بين رجال الفكر في بدريس . ولكن النقاد لم يعسر عليهم أن يثبتوا أن طريقة كوندياك كان فيها من الاستنباط والفروض ما في غيرها من مذاهب الفلسفة ، وأنه تجاهل مشكلة الرجى تجاهلا تاماً ؛ وأنه لم يبين لناكيف نشأت الحساسية الأصلية . فالمخال الحساس وإن اقتصرت حواسه على الشم، ليس بتمثال ، إلا أن يكون أهم بالاكتتاب العام . أهم بالاكتتاب العام .

وقى ١٧٦٧ عبن كوندياك مدرساً خاصاً للطفل الذى أصبح فيا بعد دوق بارما . فأنفق السنين التسع التالية فى إيطاليا وألف لتلميذه سبعة عشر مجلداً نشرت فى ١٧٦٩ - ٧٣ باسم « خطط دراسية » . وهى رفيعة المستوى، ولكن الخلدين الللين تناولا التاريخ جديران بتحية خاصة لأمهما اشتملا على تاريخ الأفكار والعادات ، والمذاهب الاقتصادية ، والأخلاق ، والفنون . والعلوم ، والملامي . والطرق – وهذا في مجموعه يؤلف سجلا للحضارة أرنى نما تعله فولتمر في كتابه «مقالة عن الأعراف ، . وفي ١٧٨٠ ، بناء على طلب الأمر أجناسي بوتوكي ، وضع كتاباً في « المنطق» لمدارس لتوانيا . وكان هذا أيضاً كتاباً فذا في بابه . وفي تلك السنة مات مؤلفه .

ودام تأثير كوندياك قرناً . فتجلى عام ١٨٧٠ فى كتاب تين 8 فى الذكاء 4 وكانت سيكولوجية كوندياك أساسأ فى النظام التعليمى الذى وضعه المؤتمر الوطني الذي حكم فرنسا من ١٧٩٢ إلى ١٧٩٥ . وقد اعترف له بفضل السبق مشرحون مثل فيك ــ دازير . وكيميائيون مثل لافوازييه ، وفلكيون مثل لابلاس ، وأحيائيون مثل لامارك . وأطباء عقليون مثل بينيل . وسیکولوجیون مثل بونیه وکابانی . وقد وصف بیبر جان جورج کابانی الدماغ فى ١٧٩٦ بأنه ١ عضو خاص وظيفته الهامة أن ينتج الفكر كما أن للمعدة والأمعاء وظيفة خاصة هي مواصلة عملية الهضم ، والكبد وظيفته هي ترشيح الصفراء ؛ (١٣٦) . وقد تجاهل : الفلاسفة ، الذين أحاطوا بكوندياك تصرمحاته بالاعمان بالله ، وحرية الإرادة ، والروح الحالدة غير المادية . وزعموا أن فاسفة طبيعية . نصف مادية ، مؤمنة بمذهب اللذة ، كانت النتيجة المنطقية لرده المعرفة كلها إلى الإحساس ، والبواعث كلها إلى اللذة والألم . وقد خلص روسو وهلفتيوس إلى أنه ما دام ذهن الإنسان عند مولده عبارة عن قدره على الاستقبال لا أكثر ، إذن فني استطاعة التعليم أن يصوغ الذَّكاء والْحَلق دون كبر نظر إلى الفروق الوراثية في القدرَّة العقلية . هذا كان الأساس السيكولوجي لكثير من الفلسفات السياسية المنظرفة .

ولم يأت الانتفاض على السبكولوجية المادية فى فرنسا إلا بعد أن قلم نابليون أظافر الثورة ووقع اتفاقية ١٨٠١ مع الكنيسة (الكونكوردا) . وقد بكر هذا الانتفاض فى ألمانيا . حيث كان التقليد المضاد الممذهب الحميى (وهو التفليد الموروث عن لاينتس) لا يزال قوياً وهاجم رجال كيوهان نبكولاوس تبتنز الأستاذ جامعة روستوك ، مفرسة كوندياك زاعاً أن أتباعها مجرد منظرين لا علماء . فكل هذا الحديث عن التحوجات ، و السائل العصبى ، إنما هو محض افتراض ، فهل رأى أحد هذه الأشياء ؟ وزعم تيتنز أن السيكولوجية العلمية تسهدف الملاحظة المباشرة للعمليات الفعلية ، ونجم الاستبطان أدائها الرئيسية . فنبي بذلك سيكولوجية على أساس استقرائي حتى . وستجد بعد قبل أن ، قوانين الترابط ، التي صاغها هويز ، أولوث ، وهارتل ، لا تتفق وخبرتنا القعلية ، وأن الخيال كثيراً ما مجي أو يربط الأفكار في ترتيب مختلف تمام الاختلاف عن الترتيب الذي أعطاه إياها الإحساس ، وأن حلقات في سلسلة الترابط تسقط أحياناً على نمو غريب جداً . وبيدو أن الرغية هي الحقيقة المحايئة (الباطئة) الكائن الحي ، وأنها يبضاء ، عنط الإحساس علمها إرادته .

وهكذا هيىء المسرح لإيمانويل كانط .

١٠ ــ تأثير العلم على الحضارة :

إذا كان هذا القصل قد طال أكر من العادة رغم ما يشوبه من نقص فليس السبب أننا اعتبرنا العلماء وعلمهم منتمن إلى التاريخ فحسب ، بل إن تطور الأفكار أيضاً هو موضع اهنامنا الأساسى ، وأن الأفكار لعبت دوراً في القرن الثامن عشر لا يفوقه أهمية غير طبيعية الإنسان نفسه . وإذا كانت منجزات العلم في تلك الحقية الثورية لا تبلغ في إدهائها مبلغ نظائر ها في القرن الذي سبقها من جاليليو إلى ديكارت إلى نيوتن وليبنس ، فإنها تفلخلت تغللا أقوى في كل منحى تقريباً من مناحى التاريخ الأوربى . فيفضل فولتم وعشرات المفسرين الأقل منه شأناً نشرت تناتج البحث في الطبقتين الوسطى والعلها ، وشاركت العلوم الجديدة — علوم الكيمياء ، والجيولرجيا ، والحيوان — في التأثير البطىء ، العميقة ، الذي أثرت به المعرفة المنسة على الذهن المنف ، وكانت التناتج بغر بهاية .

والعجيب أن تأثير العلم كان أقله ، وآخره ، على التكنولوجيا . ذلك أن طرائق البشر فى الزرع والحصاد ، وفى التعدين والصناعة ، وفى البناء والنقل ، كلها تكونت خلال قرون من التجربة والحطأ ، ولم تتقبل التقاليد والجمود التحسينات التي اقترحتها التجارب المعملية إلا على مضض . ولم يفلح العلم في التعجيل بالثورة الصناعية إلا في نهاية هذا العصر . وحتى مع هذا البطء فإن المراحل الأولى لتلك الثورة دانت ديناً كبيراً للأبحاث الكيميائية على الأصباغ ؛ فقد أرسى برتولليه (١٧٨٨) استعمال الكلورين في تبييض المنسوجات ، وأدخل جيمس هنن ونيكولا ليلان تصنيع الصودا وملح النشادر . وشاركت دراسة بوبل وماريوت للغازات ، ودراسّة بلاك للحرارة ، في تطوير الآلة البخارية ــ الذي كان أكر الفضل فيه على أية حال للميكانيكيين المهتميين بالأمر آنئذ . وبتقدم القرن نمت علاقة أوثق بنن الرجال العمليين الذين ينشدون الإنتاج ، والعلماء الذين ينشدون الحقيقة . وأوفدت أكادتمية باريس للعلوم باحثين إلى الحقول ، والمصانع ، والورش ، وأصدرت عشرين مجلداً في « أوصاف الفنون والصنائع » (١٧٦١ – ٨١) . ولقاء هذا بدأت الصناعات الوليدة تلجأ إلى العلم طلباً للمعلومات والتجارب ؛ وهكذا اختزل كولومب جهد العوارض إلى صيغ يعتمد عليها ، وحفزت مشكلات الآلة البخارية العلم إلى أمحاث جديدة في العلاقة بـن القوة والحرارة . وقد قدر لهذه العلاقات في القرن التاسع عشر أن تغبر العالم الاقتصادى والفزيائى .

أما الأثر الأكر للعلم فكان بالطبع على الفلسفة ، ذلك أن الفلسفة ، وهي البحث عن الحرفة . وهي البحث عن الحرفة . وقد بلدا في كل خطوة أن العلم يزيد العالم تعقيداً واتساعاً ، وكان لابد من تكوين منظورات جديدة . ولم يكن بالتكيف اليسر ذلك الذي كان على العقل البشرى أن يتكيفه بعد أن اكتشف أن الإنسان ليس مركز الكون ، بل ذرة وخطة في اتساعات الفضاء والزمان غير المحدودة والمحرة ؛ ولم يتم ذلك التكيف إلى الآن . وياستجابة متعالية ، قديمة قدم كويرنيف ، كاد ذلك التكيف إلى الآن . وياستجابة متعالية ، قديمة قدم كويرنيف ، كاد الإنسان يغيله الغرور بعظمة كشفه عن ضائته ، وحجبت خيلاء العلم تواضع ديناً جديداً العلم أن القدم ونعمت العدة .

وبدا أن تأثير العلم على الدين ــ أو على الأصح على المسيحية ــ مميت . إن الناس كانوا سيمضون ولا ريب في تكوين ، أو تحبيذ ، مفاهيم عن العالم تمنح الأمل والعزاء ، والمغزى والكرامة ، النفوس المعذبة القصيرة الأجل ؛ ولكن كيف تستطيع ملحمة المسيحية عن الخليقة ، والخطيئة ، والفداء الإلهي ، أن تثبت في منظور اختزل هذه الأرض إلى ذرة وسط مليون من النجوم ؟ وما هو الإنسان حتى يذكره إله كون كهذا ويعنى به ؟ وكيف يستطيع شعر سفر التكوين أن يثبت لكشوف الجيولوجيا ؟ وما الرأى في الأديان العشرة أو تزيد ، التي تدين مها أقطار كشفت عنها الجغرافيا ؟ ــ أهي منحطة انحطاطأ لاريب فيه عن المسيحية من حيث عقائدها ونواميسها ونتائجها الأخلاقية ؟ وكيف بمكن التوفيق بن معجزات المسيح ، فضلا عن المعجزات التي ينسها الكثيرون للقديسين والشيطان ، وبين ما يبدو من سيادة ناموس الكون ؟ وكيف مكن أن تكون نفس الإنسان ، أو عقله ، خالداً إذا كان معتمداً هذا الاعتماد على الأعصاب وغيرها من الأنسجة الواضح أن مصيرها الفناء ؟ وما الذي لا مناص من حدوثه للدين الذي يتحداه على هذا النحو علم ينمو يوماً بعد يوم في رقعته ومنجزاته ومكانته ؟ وما الذي لا مناص من حدوثه لحضارة قائمة على ناموس أخلاق قائم على ذلك الدين ؟

الفصل السّابع عشر الطب

49 - 1Y10

١ – التشريح والفسيولوجيا

ثم هناك أثر العلم فى الطب . فقسد ارتبط فن التطبيب بتحسن الميكروسكوب والترمومتر ، وظهور الكيمياء والأحياء ، وأهم من ذلك كله المعرفة المتقدمة بتشريح وفسيولوجيا الإنسان والحيوان . وكان معظم الأبحاث فى التشريح والفسيولوجيا من عمل الأطباء أنفسهم .

وكان جوفانى باتيستا مورجاني إنموذجا من الأطباء الكثيرين الذين جعلوا من الطب علما باحتفاظهم بسجلات أكلينية للحالات اليي جاءتهم للعلاج . ففحص سبعائة من هذه الحالات خلال الفيرة التي عمل فها باخلاص ممارسا للطب وأستاذا له في بادوا . وفي عامه الثمانين (١٧٦١) روى ملاحظاته في سبعين رسالة أرست أساس التشريح الباثولوجي : و في مواطن العلل وأسبامها كما محمّها التشريح ؛ هنا ساق أوصافا عمليسة لانسداد القلب ، والضمور الأصفر للكبد ، وعمل الكلي ، وربط بين العلامات الاكلينكية للالتهاب الرئوى وتصلب الرئتين ، وأضاف اضافات هامة لمبحث القلب يقول السر وليم أوزلر , ما زال الجزء الحاص بالتمسدد الوعائى للأورطي من أفضل ما كتب في هذا الباب . ، و هل من وصف أدق من وصفه للذبحة االصدرية ؟ ي (١) وحصر موطن كل دواء الآن بوضوح أكثر من أي وقت مضي ، في تغيرات مرضية تعرو أعضاء بعيثها . واعجبت المستشفيات بعمل مورجاني ، فرودته ومعاونيه ــ دون معارضة من الكنيسة أو الدولة – بحثث الموتى من حميع طبقات المحتمع ، حتى النيلاء ورجال الكنيسة ؛ وأعرب أفراد كثيرون حباً في النهوض بالعلم ، عن رغبتهم فى أن يفحص مورجانى جثَّهم بعد موتهم (١) . وقد أجرى التجارب على الحيوانات ، دون أن يلتي هنا أيضًا أي احتجاج من الكنيسة .

وواصل التدريس حتى بلغ التسعن . وفى ١٧٦٤ ، حين كان فى الثانية والتمانين ، روى أنه ، وينم بعافية ابن الحسسن ، ولا يزال يعمل دون استعانة بنظارات . ۽ (٢) وقد لقيه طلابه فى فخر برئيس المشرحين فى أووبا كلها . وفى ١٩٣١ أقامت له بلدته ، فورلى ، نصبا تذكاريا فى الميدان الذى عمل اسمه .

وأصبح تلميذه انطونيو سكاربا أستاذا التشريح في مودينا وهو بعد في العشرين . فلما رق لكرسى التشريح في بافيا حين بلغ السادسة والثلاثين (۱۷۸۳) شارك سباللا تنساني وفولتا في دفع تلك الجامعة إلى مكانة مرموقة بين جامعات أوربا . واكسبته الشهرة الدولية درسانه التشريحية على الأذن والأنف ، والأعدام ، والأعصاب ، وظل كتابه ، ملاحظات على أمراض العيون الرئيسية » (۱۸۰۱) عشرات السنن الكتاب الجامعي المعدة في الرمد . أما فيلكس فيك دازير ، الذي كان يصغر سكاريا بسنة واحدة فقط ، فقد درس التشريح المتارن الطيور ، و دوات الأربع ، والإنسان . وأظهرت نتائجه تشامها غربيا مفصلا في نية الأطراف في البشر والجيوانات ، وأسهمت في وضع الإنسان في مكانه اليه لوجي . وقد مات في السادسة والأربعين (۱۷۹۶) قبل أن يتم عملا أوصل تشريح الدماغ إلى ذروته في القرن الثامن عشر .

وفي بريطانيا العظمي أضفي الاخوان هنتر ، والمولودان في سكتلندة ، مزيداً من البهاء على حركة التنوير الاسكتلندية بعملهما في التشريح والجراحة . فأحدثت محاضرات وليم ثورة في تدريس التشريح في لندن ، حيث تعطلت هذا الدراسة طويلا من جراء القيد المفروض علي توافر الجئث . وقد زاع صيته لكشفه الخطير (١٧٥٨) للوظيفه الماصة للأوعية الله ناء به ، والماليفه كتابا من عيون الكتب يسمى « تشريح الرحم الحامل » (١٧٠) ، ولطبعه النارى ، الذي علله بأنه ، وهو المشرح . فد أند . مو ع الجثث له خضوعا صليا ۽ (٤) ومات في ١٧٨٣ وقد أن الخامة والستين إثر إعياء أصابه في إحدى محاضراته . وقد أوصى بمجموعه التشريحية . الكبرى لجلاسجوا ، حيث ما زال محتفظا بها في متحف هنر .

أما أخوه جون هنثر فقد ولد بعده بعشر سنوات ، ومات بعده بعشر أيضًا . وحمن بلغ الحادية والعشرين (١٧٤٩) كان قد حصل من العلم ما أهله للاضطلاع بصف ولم في التشريح العملي . وبينما كان يعمل مع أخيه ، حل مشكَّلة سقوط الخصيتين عند الجنين ، وتتتبع دورة المشيمة وتشعبات الأعصاب الأنفية والشمية ، واكتشف القنوات الدمعية ، وقام بدور رائد في عرض وظائف القنوات اللمفاوية . وفي السابعة والعشرين دخل أكسفورد ، فلما وجد اللاتينية واليونانية أشد مواتا من جثث الموتى، ترك الكلية والتحق بالجيش جراحا . وتعلم الكثير في أثناء الحدمة العاملة في الخارج عن جراح البارود ، فخلف بعد موته رسالة قيمة في الموضوع . وقد مارس الجراحة وعلمها عند رجوعه إلى إنجلتره ، وواصل أبحاثه في التشريح والفسيولوجيا . وفي ١٧٦٧ أصيب بحادث مزق له ﴿ أَرْبِطُهُ أخيل ، (التي تربط عضلات سمانة الساق بالعقب) . ومن مشاهداته عن نفسه آنئذ ، ومن نجاربه على الكلاب ، توصل إلى جراحة ناجحة للأقدام المشوهة وغيرها من التشوهات التي تصيب الأربطة فها تصيب. وحمدث أنه حقن نفسه بالزهري عن غير قصد ، فأرجأ علاجه ريثما يدرس المرض من خبرته الشخصية(٥) ، على أنه أخطأ في اعتباره الزهرى والسيلان مرضا واحداً . وأثبت بالتجربة أن الهضم لا يحدث في الأفاعي والسحالي أثناء إسباتها . وجمع لأبحاثه في بيته بدومتن معرضا غريبا للوحوش ، فيه الديوك البرية ، والحجل، وضفادع البر ، والسمك ، والأوز ، والقنافذ، وديدان القز ، والنحل ، والدبابير الكبيرة والصغيرة ، ونسر ، وفهدان، وعجل . وكاد يفقد حياته في صراعه مع العجل ومحاولته القبض على الفهدين الهاربين . وقد شرح نيفا وخمسائة نوع من الحيوان . ودرس آثار مختلف السموم ، وأعترف في ١٧٨٠ بأنه ﴿ سَمِّ بَضْعَةَ ٱلاف مِن الحيوان ﴾ .

وفى ١٧٨٥ جلس إلى رينولدز لبرسمه ، ولكنه كان كثير الحركة والتململ أول الأمر . وأوشك السر جوشوا أن يعدل عن تصويره ، حين أخذت هنر سنة من أحلام اليقظة عميقة ساكنة مكنت المصور من تحطيط اللوحة المعروضة الآن في كلية الجراحين الملكية . وكان جون كأخيه صاحب طبع نزق عات . وقال حين وجد نفسه عرضة الذبحة الصدرية ه أن حياتى فى يد أى وغد يطب له أن يضايقنى و بغيظنى ا (" وحدث أن أحد زملائه ناقضه ، فاستشاط غضبا ، ولم يلبث أن فارق الحياة بعد دقائق (۱۷۹۳)، و دفن فى ديروستمنسر بجوار رفات بن جونسن . وقد حصل اتحاد الجراحين، بفضل منحة من الحكومة ، على مجموعته المحتوية على ثلاثة عشر ألف عينة ، وأصحبت المجموعة فى ۱۸۳۳ متحف هنتر اللندنى . و ه الخطاب الهنترى ا الذى يلقى فى ذكراه واقعة سنوية فى عالم الطب الانجليزى .

أما الفسيولوجيا فإن أعظم أعلامها في هذه الحقبة هو ألبرشت فون هاللر وقد التقينا به شاعرا في شبابه ، وفي سنواته اللاحقة وضع نفسة على رأس علماء الفسيولوجيا بكتابه وأصول فسيولوجية جسم الانسان، الذي صدر في ثمانية مجلدات بين عامي ١٧٥٧ و ١٧٦٦ . ولم تقتصر هذه الأسفار على تسجيل ما توافر يومها من علم بتشريح الإنسان وفسيولوجيته ، بل شملت كذلك كشوفه عن دور الصفراء في هضم الذهنيات ، وعن قابلية ألياف العضلات للتهيج أو التقلص مستقلة عن الأعصاب ، لا بل عقب فصلها عن الجسد . وخلص ديدرو من هذه التجارب وأمثالها إلى أنه « إذا كانت الحياة باقية في أعضاء فصلت عن الجسد ، فأين هي النفس إذن ؟ وما الذي يحدث لوحدتها ؟ ... ولعدم قابليتها للانقسام ؟ » (٧) وزعم بناء على هذه الشواهد أن جميع العمليات الفسيولوجية ميكانيكية . وخالفه هاللر، فني رأيه أن قابلية النسيج العضوى للتهيج دلبل مبدأ حيوى لا يوجد في المواد غبر العضوية ولا يتفَّق والفلسفة الميكانيكية. وأظهر المزيد من درسات هاللُّر أن و بنية عظام ذوات الأربع في جوهرها واحد هي وبنية الطيور ، وأن « العظام في الأنسان لا تختلف في أي جزء من أجزاء بنيتها عن عظام ذوات الأربع ۽ (^) وفي ١٧٥٥ قام بأول ملاحظة مدونة لمرض التصلب السنبلي ، أي تراكم الدهن اللين في جدران الأوعية الدموية . يقول السر وليم فوستر وحين نفتح صفحات هاللر نشعر أننا انتقانا إلى العصور الحدثة ، (١) . وأيدت أبحاث أخرى الرأى الميكانيكي . فتين رورت هويت (١٥٥١) أن الأفعال المنعكسة لا تحتاج لأن يشارك فيها غير قطاع صغير من الحيل الشوكي . وبدا أن عمل برستلي ، ولا فوزييه ، ولا بلاس ، ولا جرائج ، يحترل النفس إلى عمليات كيسائية شبيهه بالاحتراق . وأثبت مجارب ريامور (١٧٥٦) أن الهفم ينشأ عن الفعل الكيميائي للعصارات المعدية ، وأثبت سبا للانتسائي (١٧٨٦) أن هذا الفعل — فعل العصارات الهضمية — على الطعار بمكن أن يستمر حتى خارج المعدة ، واكتشف جون هنتر أن هذه العصارات تبدأ بعد الموت في هضم جدار المعدة ذاته .

وكان سباللانتساني من أساطين فسولوجية القرن الثامن عشر وقد رأينا نجاربه على التولد و الذاتي أو التلقائي ع، ولم يكن اهتمامه بعملية الهضم يعرف حدودا . فقد اكتشف الرظيفة الهضمية للعاب . وأجرى التجارب على نفسه بالقىء المصطنع ، وبابتلاع الأكياس والأنابيب ، التي استعادها بصر من برازه . وكان أول من بين أن القلص الانقباضي القلب يرسل الله في أصغر الشعرات . وبين أن العرق ليس شيها بالتنفس ، ولكنه يستطيم إلى حد ما أن يحمل على الشهيق . وأصبح حجة في الإخصاب يستطيم إلى حد ما أن يحمل على الشهيق . وأصبح حجة في الإخصاب بقمل ولمنان مغوس في الشميم ظلت أنناه دون إخصاب بعمل الجلماع ولمنان جن جمع سائل الذكر من القماش ووضعه ملتحما ببيض الأنبي وليسحت نحصية . وحصل على الأخصاب الصناعي في الثديبات محقنه مني أصبحت غصية . وحصل على الأخصاب الصناعي في الثديبات محقنه مني كاب في رحم كابة (۱۰) . وقد قدر القرن العشرون في نهاية المطاف مدى كاب في رحم كابة (۱۰) . وقد قدر القرن العشرون في نهاية المطاف مدى الصفوة تجاربه التي لم يعترها كلل ، وأدرك مغزاها ، واعترف به كاهنا من الصفوة المخزاة في كهنوت العلم .

٢ - دهاء المرض

ولسكن ، هل هزم نمو المعرفة سعة حيلة المرض ؟ كلا . لقد قدر فولتبر متوسط عمر الانسان في عصره باثنتين وعشرين سنة (١١) وكان من

أثر الاحياء الفقيرة المزدحمة في المدن النامية ارتفاع نسبة الوفيات في الأطفال ، حتى بلغت أحيانا خمسين في المائه (١٢). وفي لندن كان ثمانية وخمسون في المائة من جميع الأطفال بموتون قبل أن يبلغوا الخامسة(١٣) وشاعت على نطاق واسع عادة ترك الأطفأل حديثي الولادة . وفي السنوات النَّان بن عامى ١٧٧١ و ١٧٧٧ أدخل قرابة ٣٢٠٠٠٠ طفل إلى مستشفى اللقطاء بباريس – بمعدل تسعة وثمانين يوميا ، ومن هؤلاء الرضع مات ٤٧٦ر٢٥ (أى تُمانون فى المائة) قبل أن يتموا ربيعهم الأول . وأعان على زيادة وفيات الأطفال في القرن الثامن عشر انتشار الرضاعة الجافة ـ أي احلال البزازة محل ثدى الأم أو المرضع وقد قدر السر هانز سلون نسبة الوفيات في الرضاعة الصناعية بثلاثة أضعاف نسبها في أطفال الرضاعة الطبيعية . وراجت الطريقة الجديدة على الأخص بين الطبقات الراقية في فرنسا ، إلى أن أشاع كتاب روسو « أميل » (١٧٦٢) موضة الرضاعة من الثاري . واستمر الإجهاض ومنع الحمل . واستعمل القراب من القماش – الذي أوصى به فالوبيو في ١٥٦٤ للوقاية من عدوى الأمراض التناسلية – في القرن الثامن عشر لمنع الحمل(١٤). وقد ورد في كتاب الدكتور جان استروك وفي الأمراض التناسلية » (١٧٣٦) ذكر الزناة الذين _« استعملوا حينا أكياسا من نسيـج رقيق من قطعه واحدة على شكل قراب . تسمى بالانجلىزية Condum (١٠٠)، وأصدرت امرأة تدعى المسز فلبس في ١٧٧٦ إعلانات يدوية في لنــــدن أذاعت أن في حانوتها كمية وافرة من ﴿ أَسَبَابِ الأَمَانُ الَّذِي تَـكَفُلُ صَحَّةً زبائها ، (١٦) . ولكن الأمراض التناسلية اقتضت الضحايا من كل طبقــة رغم هذه و الآلات ؛ كما كانت تسمى ... وقد كتب اللورد تشسّر فلد إلى ولله محذرا منها و فغي الحب قد يضيع الرجل قلبه ويحتفظ بكرامته أما إذا ضيع أنفه فإنه يضيسع معه سمعته ، (١٧) .

ويصعب علينا سنحن الذين نعيش بعد جر سأن نتصور أى لعنسة ايتلى سا الجدرى البشر قبل أن مهدى هذا الطبيب العالم الغرى إلى التطعم ولقد حسب فولتمر أن و من بين مائة شخص يولدون ، يصاب سنون على الأعلى بالجدرى ، ومن هؤلاء الستين عموت عشرون . . . وعشرون آخرون محفظون بندوب كريمة لهذا المرض القامي تلازمهم مدى الحياة والمها و وين على ١٧١٢ و ١٧١٥ مات بالجدرى ثلاثة من ورثة العرش القرنسي. وقد ذهب الأمير دلين إلى أن ١٠٠٠ من نزلاء ديورة النساء والرجال جاؤا إليها هرباً من ذل النشوء الذى أصابهم به الجدرى . (١١) واستفحل المرض حتى بلغ درجة الوباء في باريس في ١٧١٦ و وفي السويد في ١٧٤٩ - وفي المينا في ١٧٦٣ ، وفي نسكانيا في ١٧٦٤ ، وفي لندن في ١٧٦٦ و ١٧٧٠ .

وكانت الأوبئة الآن، بصفة عامة . أخف وطأة منها في القرون السابقة، ولكنها ظلت أحد الأخطار التي تهدد الحياة . وكانت أشد هولا في الريف منها في المدن ، رغم ما في هذه من أحياء فقيرة مزدحمة ، لأن الفلاحين كانوا أعجز من أن يُدفعوا ثمن الرعاية الطبية . وقد قتلت أوبئة التيفوس ، وحمى التيفود، والجدري ، ثمانين ألف شخص في برتني في سنة واحدة (سنة ١٧٤١) . (٢٠) وفي ١٧٠٩ قضي الطاعون الدملي علي ٢٠٠٠ ر ٣٠٠ شخص في بروسيا ، وعاد ظهوره بشكل أخف في أوكر انيا في ١٧٣٧ ، وفى موسكو فى ١٧٨٩ وكانت الحمى القرمزية ، والملاريا (mal aria أى الهواء الفاسد) والدوز نتاريا أمر اضا شائعة ، لا سها بين الطبقات الدنيا ، حيث أعانها على الانتشار الافتقار إلى حفظ الصحة للعامة والصحة الشخصية . وأصيبت باريس ، ودبلن ، وأبردين ، وتورجاو ، وبرن ، بأوبئة من حمى النفاس المعدية . أما الانفلونزة ، التي سماها الفرنسيون La grippe (الالتصاق) فقد بلغت مرحلة الوباء في فتراة مختلفة في إيطاليا ، والسويد، وألمانيا . وكانت بين الحين والحين تقضى إلى شلل الأطفال ، كما حدث الصبي الذي أصبح فيما بعد السر ولتر سكوت. وأشرف الالتهاب الرثوي ، والدَّفْرِيا ، والحمرة ، أحيانا على مستوى الأوبئة . وكان السعال الديكي ، الذي يبدو الآن قليل الشأن ، واسع الانتشار وخطرا ، لا سيما في شمالي أوربا ، ففي السويد مات به أربعون ألف طفل بين عامي ١٧٤٩ و١٧٦٤. ووفدت الحمى الصفراء من أمريكا ، وانتشرت حتى أصبحت وباء في لشبونة عام ١٧٢٣ . وإلى هذه العلل وعشرات غيرها أضافت نساء الطبقات العليا مرضما سمسوه (the vapors) وهو مزيج مضسطرب من الإرهاق العصبي ، والوهم ، والأرق ، والسأم ، يتفاقم أحيانا حتى يبلغ درجة الهستريا .

ولمقاومة هذه الأعداء العامة اتخذت الحكومات بعض التدابير لحفظ الصحة . ولكن القمامة كانت لا تزال في أكثر الحالات تفرغ في الشوارع . وظهرت المراحيض في باريس في مطلع القرن ، ولكن في بعض البيوت فقط ، ولم تكن توجد إطلاقا في غير باريس من بلاد أوربا . وكانت الحمامات ترفا يختص به الأغنياء . ولعل الحمامات العامة كانت أقل عددا منها أيام النهضة الأووبية . وأحرز حفظ الصحة في الجيوش والبحريات تقدما أكثر منه في المدن . ونهض السر جون برنجل بالطب الحربي (١٧٧٤) ، وأحدث الاسكتاندي جيمس لند ثورة في حفظ الصحة البحرية (١٧٥٧) . وخلال بعثة آنسن سنة ١٧٤٠ كان الاسكربوط أحيانا يعجز نحوخمسة وسبعين في المائة من الملاحين . وقرر لند في رسالة خطيرة عن هذا المرض (١٧٥٤) أن عصير البرتقال أو الليمون تداوى يه الهولنديون منه في ١٥٦٥ واستعمله السر رتشرد هوكنز في ١٥٩٣ ، وقد أدخل هذا الدواء الواقى بنفوذ لند إلى البحرية البريطانبة (١٧٥٧) . ولم تـكن في رحلة كوك الثانية التي امتدت أكثر من ثلاث سنين (١٧٧٧ – ٧٥) ، إصابات مميتة بالامكربوط غير إصابة وأحدة . وفي ١٧٩٥ تقرر استعمال العصرأو الفواكه الحمضية اجباريا في البحرية البريطانية (ومن هنا اطلاق كلمة Limey على الجندي أو البحار البريطاني) ، وبعد هذا ختفي مرض الاسكربوط البحرى .

وكان من معالم إنسانية القرن الثامن عشر البارزة ، أن يضع فسكتور ركيى ، مركز معرابوا ، مبدأ (١٥٥٦) مؤداه أن صحة الشعب مسئولية تقع على عانق الدولة . وقد اقترح يوهان بيتر فرانك نظاما كاملا للمخلمة الصحية العامة في كتابه و نظام كامل للرقابة الطبية العامة ، (١٧٧٧ –٧٨)، وكان قد بدأ حياته طفلا فقيرا ملتى على عتبة بيت . وهذه المحلدات الأربعة ـ عدة و اللكرى النبيلة للولاء للإنسانية امتد طول العمر» (٢١) – وصفت

التدابير التي ينبني لأى عجتمع مدنى أن يتخدها التخلص من النفايات ، والمحناظ على نقاء الماء والطعام ، ولصيانة الصحة فى المدارس والمصانع ، وخلماية سحمة الذا أن أوصى بفرض وخماية سحمة العزاب ، وبدل النصيحة للأزواج لحفظ سحمة م ، وطالب بتعليم الأطفال مبادى الصحة . وكان نابليون أحد الذين قدروا أفكار فرانك ، فرجاه أن يأتى وبخدم فى باريس ، ولكن فرانك بقى فوفينا .

وأما المستشفيات فقد تخلفت كثيراً عن واجب الاهتمام المنظم بالمرض. فقد از داد عددها . ولكن جودتها هبطت . وضاعفت إنجلتره على الأخص من مستشفياتها في القرن الثامن عشر ، ولكن كلها كان يعتمد على التبرعات الحاصة دون منحة من الدولة . (٢٢) وفي باريس تلقى أكبر مستشفياتها المسمى الأوتيل ديو ٢٥١ر ٢٥١ مريضاً في السنوات الإحدى عشرة بين ١٧٣٧ و ١٧٤٨ ، مات منهم ٩١٠٥١ . وقد أفضى النهافت على ومنزل الله ، هذا حكما مموه ــ إلى حشد ثلاثة أشخاص أو أربعة أو خمسة أو حتى سته في فراش واحد ، ﴿ فَكَانَ الْحَتَصْرُونَ وَالنَّاقِهُونَ يَرْقَدُونَ جَنْبًا إِلَى جنب . . . وكان الهواء ملوثا بالافرازات المنبعثة من هذا العدد العديد من الأجساد المريضة ۽ . (٣٣) وكان من بين الأعمال الحيرة الكثيرة التي قام بها لويس السادس عشر في ١٧٨١ أمره بأن و مخصص سرير مستقل لكل من ٥٠٠ مريض ، وأن ينام خمسمائة مريض على أسرة مزدوجة يفصلها حاجز ۾ ، وأن تخصص حجرات للناقهين . (٢٤) ومع ذلك لم يكن بالمستشفي بعد سبع سنوات من الأسرة المنفردة سوى٤٨٦ ، واحتوى ٢٢٠ر١ سريرا أربعة مرضى أو أكثر ، ورقد ثمانمائة مريض على القش . (٢٥٠ وفي فرانىكفورت – على – المن وغيرها من المدن كان الهواء في المستشفيات من الوخم محيث ﴿ رفض الأطباء الحدمة في المستشفيات باعتبارها معادلة لحسكم بالإعدام ، (٢٦) .

٣ _ العسلاج

واجترأ بعض الأطباء على تقويض مواردهم بنشر المرفة بالطب الوقائى . من ذلك أن الدكتور جون آربئتوت اللندئى زعم فى « مقال عن طبيعة الأمراض » ، (۱۷۳۱) أن نظام التغذية يفعل كل ما فى وسع الطب أن يفعله . وقد تنبأ بأمراض المستقبل فى رسالة تسمى « ثمن صبانة الصحة » الايقالية (بادوا ، وبولينا ، وبافيا ، وروما) يمكان الصدارة ، وفيننا ، الإيطالية ربادوا ، وبولينا ، وبافيا ، وروما) يمكان الصدارة ، وفيننا ، وباريس ، ومونبليه ، بالمكان التالى ، ولكن حى فى هذه الجلمعات لم يكن الجامعية المقرر الذى يدرسه ، ويصدر تذاكر دخول ، أحيانا على ظهر ورقا اللعب . (تاكن يعلم الطب الاكلينكى . وركان تعلم الطب الاكلينكى . وركان المارس معهد معتمد .

وكما أن نظرية جيورج شنال عن النار باعتبدارها و فلوجيتونا و تسلطت فكر ته لسلطت على الكيمياء في القرن السابق للافوازيه ، فكذلك تسلطت فكرته عن و حيوية المادة وanimism وعلى الطب . فقد رفض نظرة ديكارت إلى الجسم على أنه جهاز ميكانيكي ، وصور النفس على أنها أصل لامادى للحياة يشكل الجسم بوصفه أدائه . وبناء عليه ، رأى أن الطبيعة ، في صورة من والروح الحقية anima و لاستر داد الصحة ، والقمالية ، والانسجام الطبيعي للأعضاء المضطربة ؛ وارتفاع درجة الحرارة وصرعة النبض وسيلتان تلجأ إليها الطبيعي للتغلب على المرض ، والطبيب الحكم من يعتمد أول ما يعتمد على عمليات التخلص الذاتي من السعوم ، وبكره أستهال العقاقير . ولكن شد ل ترك شؤالا بغير جواب ، وهو ما السب في الاضطراب . ومن الأجوبة جواب قلمه ماركوس الطونيوس باينكنس ، الذي بعث في ١٧٧٧ رأى كانا مغيرا خاصا به ، له فيرة حضانة محدودة .

على أن هذه البصيرة الممتازة بنظرية الجرائيم لم تعرك طابعا على طب القرن الثامن عشر العلاجي ، وكمان لا بد من بعثها مرة ثانية فىالقرن التاسع عشر.

واقترحت بعض طرق التشخيص الجديدة ، فدعا ستيفن هيلز إلى قياس ضغط الدم ، وادخل ليوبولد أوينبروجر النقر على الصدر وسيلة لتبين السائل فى القفص الصدرى . وطور اسكتلنديان ، هما جون مارتن وجيمس كرى ، استمال الترومتر الاكلينيكي .

وتنافست العقاقير ، والجراحة ، والشعوذة ، على مال المريض . وظل الفصد الدواء الذي يُصلح لكل الأدواء ، وقد قدر طبيب في ١٧٥٤ أنّ أربعين ألف شخض يموتون كل عام في فرنسا من جراء الإفراط في الحجامة . (٢٨) وفي أخريات القرن تصاعدت الاحتجاجات على هــــذا الدواء ووجدت لها صوتا فعالا في كتاب ولشتن « تعليقات على الفصد » وتكاثرت العقاقير . وقد نبذت فارماكوبيا لندن الرسمية الصادرة في ١٧٤٦ الوصفات المؤلفة من نسيج العنكبوت ، وقرون الثور الوحشي ، ولبن العذراء ، ولكنها احتفظت بالترياق ، وعيون السرطان ، وقمل الصوف والأفاعي ، واللَّذَليء ، زعما منها أنها توانف مزائج شافية . وقد أعطت فارماكوبيا عام ١٧٢١ صفة رسمية لصبغ الأفيون الكافورى (paregoric) وعرق اللهب المقيئ (الابيكاك)، ومقيئ الطرطير ، وروح النشـــادر الطيار ، وغيرها من العقاقير الجديدة ؛ وأضافت طبعة ١٧٤٦ الفالريانا ، وروح النترات الطيب ، و و البلسم ﴾ (صبغة الجاوى) ؛ واعتمدت طبعة ١٧٨٨ الازنيكا ، والعشبة ، والقشرة ، والمانزيا ، وصبغة الأفيون . . . وبدأ استعمال زيت الخروع في أوربا الحديثة حوالي ١٧٦٤ ، والزرنيخ حوالى ١٧٨٦ ، وادخل اللحلاح (الكولشيوم) علاجا للنقرس في ١٧٦٣ وتعلم غلام من شرويشير يدعى وليم وذرنج من جدة عجوز أن كف الثعلب (الدُّبجيتال) مفيد للاستسقاء . وقد ظفر نمكان مرموق في تاريخ الطب باكتشافه فالدته في أمراض القلب (١٧٨٣) . وكان كثير من مشاهير الأطباء يصنعون عقاقيرهم ويبيعونها ، ويتقاضون الأتعاب على تذاكرهم الطبية لا على عياديهم لمرضاهم . وأثرى أفراد من والأدوية المملوكة الأصحابا » – المركبة من وصفات سرية مسجلة . وهكذا ابتلمت إنجلترة أطناناً من «إكسر ستوتن» و «زيوت بن البريطانية» و « حبوب هوبر النساء» و وأقراص الدود « لتشنج .

وكان دجاجلة الطب ومشوذيه عنصرا عببا في المسرح الطبي . من ذلك أن « الكونت ؛ اليساندو دى كاليوسرو ، واسمعه الحقيقي جوزيبي بلساموا ، كان يبيع إكسيرا يطبل العمر للحمقي الأغنياء في أقطار عديدة . وزعم الشفاليه تبلر ، وهو مسلح بايرة السعد (الكركته) ، إنه يشفي أي موض من الهيون : وقد استمع إليه جيبون وهاندل والأمل يراودهما . واقنت جوانا سنيفنر الريان بأن يدفع لها خسة آلاف جنيه لقاء الكشف عن سر علاجها الشافي من الحصى . فلما نشرت وصفها (۱۷۲۹) انضح كن حالة من الحالات التي زعت أنها شفها وجد الحصى في المثانة بعد كل حالة من الحالات التي زعت أنها شفها وجد الحصى في المثانة بعد موت المرشى .

وأما أشهر دجاجلة القرن الثامن عشر فهو فرانتر أنطون مزمر مهدو وقد بعث رسالته الى نال علمها درجة الدكتوراة من فيننا (۱۷۲٦) الدعوى القدعة القائلة بتأثيرات النجوم على الإنسان ، ففسرها بأنها أمواج مغطيسية وحاول حينا أن يشفى الأمواض بتمرير المغنطيس على الأعضاء المريضة ، مُ أطلع عن هذا العلاج بعد أن قابل قسيسا بلا أنه يشفى مجرد وضع يدبه على المريض ، ولحكنه أعلن أن قوة سحرية تسكنه ، وأن في إمكانه نقلها للغير عفز من المال ، وافتتح مكتبا في فينا ، حيث عالج المرضى بلمسهم مرضى اللهاء الخنازيرى ، وكما يفعل دعاة الشفاء كما كان يفعل الملوك مع مرضى اللهاء الخنازيرى ، وكما يفعل دعاة الشفاء عان وأربعين ساعة . فرحل إلى باريس (۱۷۷۸) وبعداً من جديد بنشر ا مذكرة عن كشف المغنطيسية الحيوانية ، (۱۷۷۹) وبعداً من جديد بنشر ومدم ويتنا ليغوضهم ويتمونه عن عدونهم يعصاه السحرية ، أو عملق في عيونهم

حى نخضهم الإنحاء الدخضاعا أشبه بالتنوم ؛ وكان قبح صورته معينا رهبيا في علية التنوم هسلم. وأقام أحواضا مغتطيسية تحسوى مزبجا قوامه سلفيد الحيدوجين ، ومزودة بنتوءات حديدية بمسها المرضى وأيدهم متشابكة ؛ ولسكى بحمل مزمير الشفاء مؤكدا كان بلمس كلا مهم بدوره . متشابكة ؛ ولسكى بحمل مزمير الشفاء مؤكدا كان بلمس كلا مهم بدوره . وكان بين مرضاه المركز دلافاييت ودوقة بوربون ، وأميرة لامبال عشر عشرة آلاف فرنك أن كشف عن سره وأسس معهدا مغتطيسيا عشر عشرة آلاف فرنك أن كشف عن سره وأسس معهدا مغتطيسيا وفي المادة عن المحمد عن مرة ومرادة والمنافقة للمحمد وقالت المخطيسيا وفي المحمد عاداه وعلاجاته الشافية لبحث طرق مزمير . وقد سلم تقريرها ببعض دعاواه وعلاجاته الشافية لبحث طرق مزمير . وقد سلم تقريرها ببعض دعاواه وعلاجاته الشافية المحمد المحمد المحمد والمدان العصبية الصغيرة) ، ولكنه رفض نظرية المخطيسية الصغيرة) ، ولكنه رفض نظرية المخطيسية وصادرت ثروته المغرية ونفته من فرنسا . وقد مات بسويسرة في ١٨١٥ .

و فى لندن افتتح جيمس جراهام (١٧٨٠) « معيد للصحة » على مبادئ مزمير مع تحسينات أدخلها عليه . فزوده بسرير عرس سحرى للعروسين ضمن له كفالة النسل الجميل لهما ؛ وكان يتقاضى مائة جنيه أجرا عنسه للبلة . (٣٠ وكانت مساعدته « ربة الصحة » فى إجراءاته هى ايما ليون ، التي قدر لها حن أصبحت ليدى هاملتن أن تنوم اللورد نلس ذاته .

واستغرق الجمهور ورجال الطب القرن الثامن عشر بطوله تقريباً لتقبل التطميم الوقائق لونا مشروعا من ألوان الطب العلاجي بعد أن أختلط عليهم الأمر لكثرة أدعياء الطب وعلاجاته المعجزة . وكان قدماء الصينيين قد مارسوا نقل الفيروس الذي أضعفت قوته من إنسان مصاب بالجدري إلى أخر لتحصينه ضد الجدري . (^(۱۳) ولهـــــذا الغرض نفسه كانت النسوة الشركسيات يخزن الجسم بأبر مست بسوائل الجدري . وفي ١٧١٤ وصفت رسالة من الدكتور اعانويل تيموني ، قرئت على حمية لندن الملكية ،

فى الأستانة . ^(٣٢) كتبت ليدى مارى ورتلى مونتاجيو من الأستانة فى أول أبريل ١٧١٧ :

« أن الجدرى ، ذلك المرض الشديد الفتك والانتشار بيننا (نحن البريطانيين) قد جمله اختراع التطعيم سليم العاقبة تماما وفي كل عام تجرى العملية لألوف الناس وليس هناك حالة واحدة لشخص مات منها . وقد تصدق أننى معطمتنة جداً لسلامة التجربة إذا علمت أننى أنوى تطبيقها على ولدى الصغير الحبيب . (٣٣)

وقد طعم الصبی البالغ من العمر ست سنوات فی مارس ۱۷۱۸ بید الدکتور تشارلز میتلاند ، وهو طبیب إنجلبزی کان یومها فی ترکیا .

وفى ١٧٢١ انتشر وباء جدرى فى لندن وفتك بأهلها لا سما الأطفال . وكانت ليدى مارى قد عادت من تركيا . فكلفت الدكتور ميتلاند ، الذي عاد هو أيضا إلى وطنه ، بأن يطعم أبنتها البالغة من العمر أربعة أعوام . ودعا ثلاثة من أبرز الأطباء لبروا أنَّ الفتاة ﴿ الَّي أَصْبَحَتَ فَمَا بَعْدَ لَيْدَى بيوت) لم تزعجها النتائج إزعَّاجا يذكر . فأعجبوا بما رأوا ، وُسمح أحدهم بتطعيم أبنه . ونشرت ليدى مارى الفكرة فى البلاط . ووافقت الأمرة كاروُلين على تجربة التطعيم على ستة مجرمين حكم عليهم بالإعدام ، فارتضوا على وعَد بأن يفرج عنهم إن ظلوا أحياء ؟ وعانى أحدهم من أصابة خفيفة بالمرض "، أما الباقون فلم يبد عليهم أى أذى ، وأفرجْ عن الستة جميعًا . وفى ١٧٢٢ أمرت الأميرةُ بأجراءً العملية على الأطفال الأيتام فى أبرشية ـــ سانت جيمس، فتكللت بالنجاح التام . وفي أبريل أمرت باجرائها على اثنين من بناتها . وانتشر قبول التطعيم في الأوساط الارستقراطية البريطانية ، ولـكن موت شخصين مطعمين في بينهما عطل الحركة وقوى المعارضة لها : وشكا أحد النقاد من أن و تجربة لم تمارسها غير قلة من النساء الجاهلات تسود فجأة . 'وبعد خبرة صْثيلة ، علَّى أمة من أكثر أمم الأرض أدبا وتهذيبا حتى وجدت طريقها إلى القصر الملكى . (٣٤) وأحسُّ ليدى مارى بهذه الطعنة ، فنشرت دون توقيع « بيانا واضحا عن التطعيم بالجدرى بقلم تاجر تركى ، وشجب معظم الأطباء الإنجليز التطعيم لمـا فيه من خطر ،

ولمكن في ١٧٦٠ أدخل روبرت ودانيال سن التطعيم بالثقب ، وقررا أن لم يمت من بين ٢٠٠٠ مطم غير ١٧٠٠ ا – أى أربعة في المائة . وظل قسيس إنجليزى يدعى أدورد ماسى حي علم ١٧٧٢ يعظ ضد و عادة التطعيم الحطرة المذنبة) ، ويدافع بقوة عن الرأى اللاهوق القديم ، الذى برى أن الأمراض ترسلها العناية الإلهية عقاباً على الخطيئة : (٣٥ وريما أمكن صياغة هذا القول من جديد ككثير من التعاليم الدينية القديمة صياغة علمانية ، وهى أن المرض كثيراً ما يكون عقاباً على الجهل والإهمال).

وتبنت الفكرة دول أخرى . فنى أمريكا طعم الدكتور زابديل بويلستن أبنه (۱۷۲۱) خلال وباء الجلدي السادس الذَّى تفشي في بوسطن ، وأجرى ٢٤٦ تطعيا آخر رغم معارضة هائجة هددت بشنقه . ودافع عنه أكثر القساوسة البيورتان وقاسموه ماصب عليه من طعن ولوم . (٣٦) ومنح بينامين فرانكلين وبنيامين رش تأييدهما الفعال لحركة التطعيم فى فيلادلفيا . وفى فرنسا ضرب الوصى على العرش ، فيليب أورليانًا ، بشجاعته المعهودة ، المثل لغيره بتطعيم ولديه . وعارضت كلية الطب بجامعة باريس التطعيم حتى عام ١٧٦٣ . وُلكن فولتير امتدح حملة ليدى مارى في ﴿ رَسَائِلُهُ حُولُ الْإَنْجَلِيرُ ﴾ ، ولاحظ انتشار النطعيم بين الشراكسة ، وعزاه إلى القيمة المالية للجال : ﴿ إِنْ الشَّرَاكَسَةُ قُومٌ فَقَرَاءَ ، وَلَـكُنَّ لِمُمَّ بنات حميلات ، هن إذن أهم سلعة في تجارتهم الحارجية ، فهن اللاتي يزودن بالحسان حريم السلطان وصوفيي فارس وغيرهم ممن يتبيح لهم ثراؤهم شراء هذه السلع الثمينة والاحتفاظ بها . ﴾ (٢٧) وأذاع طبيب إيطالى بدعى أنجيلو جانى تجربة التطعيم في فرنسا وأذاعها تيودور ترونشان في سويسره . وتطعمت كاترين الكبرى والغراندوق بولس الروسي بناء على إلحاح فولتير (١٧٦٨) ، وفي ذلك العام طعم بان انجهنوز ثلاثة أعضاء من الأسرة الامبراطورية في فينيا .

كل هذه التجارب التي استعملت مصل الجدرى من الإنسان ، كان فيها الكثير ممسا يبعث على الشكوى ، لأن نسبة الوفيات من التطعيم وإن

هبطت إلى أربعة في الماثة كانت لا تزال مرتفعة ارتفاعا مؤذيا . ولاحظ جراح إنجلمزى يدعى أدورد جنر أن اللبانات اللاتي أصمن مجدري البقر (وهو مرض خفيف نسبيا) نادراً ما يصن بالجدرى الذي يفتك بالمرضى في غالب الأحيان . وحوالي ١٧٧٨ خطرت له فكرة نقل المناعة ضد الجدري بالتطعيم بلقاح مصنوع من بقرة مصابة بالجدري (vacca باللاتينية هي البقرة) . وكان هذا التطعيم قد تم من قبل على يد مزارع من دورست يدعى بنيامين جسَّى ، في ١٧٧٤ – ٨٩ ، دون أن يلفت اهمَّام أهل الطب وفي مايو ١٧٩٦ أجرى جر عملية التطعيم بتلقيح جيمس فيلبس بصديد جدرى البقر . وفى يوليو لقح الصبى ذاته بفيروس الجدرى ولم يصب الصمى بالجدرى ، فاستنتج جر أن لقاح جدرى البقر يعطى حصانة ضد الجدرى . و في ١٧٩٨ نشر كتابه الخطعر ﴿ تحقيق في سبب ونتائج لقاح الفاريولا ﴾ ، (والفاريولاكان الاسم الطَّبي للجدري) ، الذي روى فيه قصـــة ثلاث وعشرين حالة كانت كلها ناجحة ، وبلغ الاقتناع بالتجارب التي أعقبت هذا مبلغاً حمل العرلمـان في ١٨٠٢ و ١٨٠٧ على منح جنر ثلاثين ألف جنيه ليوسع عمله ويحسن طريقته ، وبعدها تناقصت سريعاً الإصابات بالجدرى ذلك المرض الذي ظل قروناً سوطاً من أسواط العذاب الكبرى التي أشرعت على حياة البشر ، حتى اقتصر حدوثه اليوم في أوربا وأمريكا في جميع الحالات تقريباً على عدوى الأشخاص الذين لم يطعموا من وفود الفروس من أقطار لا يمارس فمها التطعيم .

إلاطباء المتخصصون

كان فن التطبيب يتعقد بنمو عسلم الطب تعقداً أنبت فروع الطب المتخصصة . ولم تكن أمراض النساء بعد ميداناً للدرس قائماً بذاته ، أما التوليد فكان الآن مهارة متميزة ، وانتقل أكثر فأكثر إلى أيدى الرجال . وظل حياء النساء يؤثر المولدات المدربات أينا تيسرن ، ولكن العديد من الأمهات في البيوت الممالكة ضربن المثل في قبولهن الرجال مولدين لهن . وكان وليم سميلي رائداً في انجاتره بدراساته في نظام المخاض واستمال الملقط

ــ وهى دراسات جمعها بعد خـــبرة ثلاثين عاماً فى كتابه القيم (فن التوليد » (۱۷۵۲) .

وأحرز الرمد تقدماً ذا بال بجراحات السد (الكتركته) التي أجراها ولم تشلدين (۱۷۷۸) وجاك دافيل ، وقد أبتكر ثانهما (۱۷۷۸) العلاج الحديث للسد بانتزاع العدسة . وفي ۱۷۹۰ صنعت أول نظارة ذات بعدين ليفيامن فرانكل وبناء على اقتراحه فيا يبدو . وسنلتي بديدرو يدرس صيكولوجة المكفوفين ويقرح إمكان تعليمهم القراءة باللمس ، ولعل روسو (عل ما يقال) اقترح بالنفاهم معه الطباعة البارزة للمكفوفين (۲۸۰)

وتقدم طب الآذان بفضل استهال القسطرة لتنظيف قناة يوستاكيوس (۱۷۲۱) . وبفضل أول جراحة ناجحة للالتهاب الحلمى (۱۷۳۳) . وكشف سائل مرن في متاهة الآذن (۱۷۵۲) . وقد انقطع جياكومو رودريجز ببربرا الأسباني ، الذي شغف حبًا بفتاة صهاء بكماء ، لوضع لغة إشارات تستخدم يداً واحدة فقط ، وحسن ألابيه شارل ميشسيل دلييه طريقة الكلام الصامت بأمجدية تستعمل كاتا اليدين ، وكرس حياته لتعلم تلاميذه بل لاعاشتهم .

وأصبح علاج مرضى العقول أكثر إنسانية باضمحلال النظرة اللاهوتية القديمة التي دان بها بوسويه وويسل - والتي زعمت أن الجنون مس شيطاني صحبه الله عقاباً على الحطيئة الموروثة أو المكتسة . فقد كان نزلاء النارفروم (برج الحمق) بفيينا بعرضون على المتفرجين لقاء رسم دخول شأن الحيوانات في معرض الوحوش . وكان مستشفى بيت لحم للمجاذيب المنان الحيوانات في معرض الفرجة في لندن ، يستطيع الجدهور فيه لقاء أجر أن ينفرس في المخيولين وهم موثقون بسلسلة وطوق حديدى إلى الحائف . وكان المجانين في الأوتيل ديو بباريس يعاملون بقسوة أو إهمال على أيدى خدم مبخوسي الأجر مرهقين بالعمل . وأسوأ من هذا كانت المستفيات الخاصة لمرضى العقول ، التي كان في الإمكان اقتاعها بقيول حيس أشخادر يسلمهم إليها أقرباؤهم المعادون لهرائي) . واستعملت شي

العقاقير أو الحيل لعلاج الضحايا أو تهدئتهم – كالأفيون . أر الكافور ، أو البلادونا (ست الحسن) ، أو الفصد ، أو الحقن الشرجية ، أو لزقة الحردل على الرأس. وذهب بعض المتخصصين إلى أن ، دوشا ، فجائياً من المساء البارد يخفف من السوداء (المنخوليا) ، وأوصى غبرهم بالزواج علاجاً للجنون . أما أول خطوة حديثة تحو علاج أرشد ُ للجُنون فقد اتخذها كويكريو بنسلفانيا الذين أسسوا مستشفيات يعالج فما الجنون على أنه مرض . وفي عام ١٧٧٤ أسس الغراندوق ليوبولد الأول أمير تسكانيا في فلورنسه الأوسبدالي بونيفاتسيو ، حيث بديء ، باشراف فنتشتسو كياروجي ، تناول المشكلة تناولا علمياً . وفي ١٧٨٨ عينت الحسكومة الفرنسية لجنة لإصلاح رعاية المحانين . وكان رئيس اللجنة . فليب بينيل قد بدأ حياته تلميذاً للاهوت ، ثم انتقل إلى الفلسفة ، وتشرب المبادىء الإنسانية التي نادي بها فولئىر ، وديدور ، وروسو . وفي ١٧٩١ نشر كتابه ورسالة طبية فلسفية في الغربة العقلية ، وهو واحد من معالم الطب الحديث، وفي ١٧٩٢ عن مديراً طبيا للبيسير ، وكان من أكبر مستشيفات الأمراض العقلية في فرنسا . وبعد عامن رقى لمستشفى أكبر مو سالبتريير وبعد أن وجه النداءات الكثيرة لحكومة الثورة ، سمح له بأن بحطم سلاسل مرضاه ، وأن يطلقهم من زنزاناتهم ويعطهم الهواء النتي وضوء الشمس، والرباضة ، والأعمال العقلية المتدرجة . وكان هذا واحداً من الانتصارات الكثيرة الني حققتها النزعة الإنسانية العلمانية في أشسد الفرون إمعاناً i. اللاأدرية . .

ه ــ الجراحات

كانت الجراحة أهم تقدم أحرزه طب القرن الثامن عشر باستثناء تطور التطور التطوم إلى التاقيح . وقد عمسرت الرابعة القديمة بين الجراحة وفن الحلاق الصحى حتى عام ١٧٤٥ في انجلزة . أما في قرنسا فقد أنهاما لوبس الرابع عشر. (وما زال شعار هذا الحلاق – وهو العمود المخطط بالأحمر والأبيض رمزاً للضادة الملوثة بالله – يذكرنا بماضيه الجراحي) .

وفى ١٧٢٤ صدق لويس الحامس عشر على إنشاء خصسة كراسى المجراحة فى كلية سان - كوم يباريس . واحتجت كلية الطب بجامعة باريس على رفع الجراحة إلى مثل هذا المقام السكرم ، وزحف الأطباء - وهم على رفع الجراحة إلى مثل هذا المقام السكرم ، وزحف الأطباء - وهم سان كوم حيث كانت تلقى محاضرة فى الجراحة ، فلما وجلوا الباب مغلقا حاولوا فتحه عنوة وتصامحوا بالشتام والسباب ، ناعتين الجراحين بأبهم حلاقون محدث ، ولسكان احقيد النجاء المخلف وطردهم من المكان . وفى ١٧٣١ حصل جورج ماريشال وفرنسوا دلا بروفى على برامة ملكية بتأسيس ، أكادمية الجراحة ، وفى ١٧٤٣ أصدر الملك أمراحر وجراحى فرانسا من ارتباطهم بطائفة الحلاقين ، واشرط الحصول على درجة من السكلية لمارسة الجراحة . ومن يومها استطاع الجراح أن يواجه الطيب فى غير خجل ولا أحجام .

وحدث تطور ممثل لهذا في انجلتره . ففي ١٧٤٥ فصل الجراحين . ويم الحراحين المراحين عليه عليه الحراحة في لندن أو بقربها ويم الحراحة في لندن أو بقربها ويم المحدث وأجازة تمنحها لجنة من كبار الجراحين جريمة يعاقب عليها الفائون على أن اكلية الحراحين الملكية الله يميدر بها ترخيص رسمي إلا في سنة ١٨٠١ أما في ألمانيا فقد كانت الحراحة عوما قبل فرديك الأكبر في ألمين الحلاقين والمجلدين ، والمتجولين من الممارسين غير المرخصين، الذين بحيرون العظام ويزيلون السد (المكتركتة) ، ويربطون الفتى ، ويسمى و فيلدشيرر ، الى حلاق المهدان ، لأن من وظائفه الحلاقة للضباط ولحكن في ١٧٧٤ فتحت في براين كلية للطب والجراحة .

وكانت كرة جراحى القرن الثامن عشر العظام من الفرنسيون . واخترع لوى بنى د المرقأة » (ضاعظة الشراين) وأدخل تحسينات على عمليات البد والعنق وقد أجرى ديدرو في كتابة ، حلم دالامبير » على لسان الطبيب الشهير تبوفيل دبوردى وصفا لجراحة على المخ بجربها لابيروني . وقد أسس جان أندريه فيل الجينى جراحة العظام (١٧٨٠). وفي انجلتره طور وليم تشرلدن الجراحة الجانبية للحصى (١٧٢٧) إلى مرتبة لم تسكد تجاوزها بعده (١٤٠٠) وفاخر بأنه أجرى جراحة الاستخراج حصاة في أربع وخمسن ثانية . وأصبحت الجراحة الانجلزية علما حن أرساها جون عنم على أساس من التشريح والفسيولوجيا السليمن . وقسد أجرى تجارب على الحيوان ليجد بدائل لحراحات كثيرا ما تؤدى عياة الإنسان . ففي ١٧٨٦ ، بعد أن اكتشف وهو يجرب على وعل أن في استطاعة الأوعية الدموية الفرعية أن تواصل دوربها إذا أوقف المرور من وعاء دموى رئيسي ، أنقذ حياة رجل يشسكو ورما شريانيا في الساق بربط الشريان الذي يعلو الورم والاعتاد على أجزاء الحسم الخيطة به في امتصاص محتويات الورم . وقد أنقذت هذه الجراحة عددا لا حصر له من الأطراف والأنفس .

كذلك يحتل اسم جون همتر مكانا مرموقا في تطوير طب الأسنان . فقد كان هسلما الفن في انجلتره في القرن السابع عشر متروكاً أكثره لحالمي الأسنان ، اللين كانوا يصبحون معلنين عن قدومهم ويعرضون على الجمهور حيالا من الأسنان كانوا شعار النبالة . وفي ۱۷۷۸ أعلن بيير فوشار في كتابه و جراح الأسنان ، أن طب الأسنان فوع من الجراحة . ولكن هنتر كان أول من طبق الطرق العلمية على دراسة الأسنان . وقد أدخل تصنيفها إلى أنباب ، وضواحك ، وطواحن ، وقواطع ، وابتكر آلات لتقويم انطباق الأسنان . وكان أول من أوصى بازالة لب الضرس تماماً قبل حشوه . وقد لحص أراءه في كتابه « التاريخ الطبيعي لأسنان الإنسان» (۱۷۲۱) .

وكان أكثر الجراحات الصغيرة بجرى دون غدر . وقد استعمل القدماء من قبل شي الأشرية المنومة – مثل السلوى ، والأفيون ، وقاتل اللجاج ، واللقاح ، ، والشوكران ، إلخ ، وفي سفر السكوين أن الله ذاته أوقع على آدم السيائي قبل أن يأخذ منه ضلعا . وقد وصف ديوسكوريدس في القون الأول الميلادي نييذ اللقاح في العمليات الجراحية (٤١٠) . واستعملت الحداد القنب الهندى cannabis indica (الحشيش) ، وذكر أوربجانوس في

القرن الثانى أشربة التنوم الجراحى، كما ذكرها القديس هيلارى – وموطنه
بواتيه – فى القرن الرابع . واستمر استعال أكثر المنومات القديمة فى
العصور الوسطى ، فكانت مدرسة سالرنو الشهيرة تحبذ استعال ، اسفنجة
تخديرى . أما فى أوربا الحديثة ، فإن المخدر المفضل كان السكر . ولم
يكتشف السر همفرى ديني الحواص المخدرة لأول أكسيد التروجيين (الغاز
المفسحك) إلا فى 1994 . واكتشف الدكتور كروفورد لونج الطبيب
بدايبالزفيل فى جورجيا خواص الأثير المخدوة فى 1879 .

٣ - الأطباء

كان من أثر ازدياد الثروة ، ونمو الطبقات الوسطى عــــداً وثراء ، وتقدم علم الطب والتعليم ، أن ارتفع مقام الأطباء ودخلهم إلى درجة لم يعهدوها من قبل وقد أثلج هذا صدر لامترى ، وكان هو نفسه طبيباً ، فقال و إن كل شيء مخلي السبيل أمام الفن العظيم ، فن الطبيب الشافي . . . فالطبيب هو الفيلسوف الوحيد الذي يستحق تقدير وطنه . . . فمجرد رؤيته تعيد إلينا هدؤنا . . . وتبعث الأمل الجديد ۽ (٤٦) . أما فولتىر فكان نقاداً للأدوية – « أن الحمية خبر من الدواء » ومعظم الأطباء في رأيه مشعوذين « فى كل مائة طبيب ثمانية وتسعون •شعوذين ۽ ولْكنه أضاف : « أن الرجال العاكفين على رد العافية لغيرهم من الناس بمارستهم المهارة والإنسانية معاً هم أولا عظاء هذه الأرض ، لا بل أن لهم نصيباً من صفات الله ، لأن عَمَلَيَةَ الْمُحَافِظَةُ وَالتَّجَدِيدُ تُسْكَادُ تُبِلِّغُ فِي سُمُوهَا عَمَلِيَّةً الْحَلْقِ ﴾ . (٤٣) وقد أثنى ديدرو على كليسة الطب مجامعة باريس (الله على الجامعة التي نغضمت كلية لاهوتها عليه حياته ، فقال : ٥ ليس هناك كتب أطالعها بسرور كثر من كتب الطب ، ولا رجال يمتعنى حديثهم أكثر من حديث الأطباء ـــ ولكن حين أكون معانى ﴿ فقط ﴾ (ما) . وقد جعــل الدكتور دبورديه الشخصة المحبوبة في قصة 3 حلم دالامبير ۽ وسلط الهجاء على مهنة الطب كالعادة ، كما ترى في مسرحيات جلدوني وصور شودوفيكي ، وقصة سمو لبث ﴿ فوديناند كونت فاذوم ﴾ ، وكاريكانورات توماس رولاندسن اللذيذة .

وقد رفعت الأتعاب والدخول الأعلى من مقام الأطباء الاجهاعي . وكان أكثرهم في انجلتره بتقاضي جنها نظر الكشف على مريض . وبلغ إيراد بعضهم سنة آلاف جنيه في العام . وقد أصبح السر هانز سلون ، أول من رق البابوية من الأطباء رئيساً للجمعية الملكية ، وخلع جوزف الثاني إمبراطور النمسا على جوزف نون كوارين لقب البارون . ولتي الأطباء الرحيب في خبرة أثنية لندن وصالونات باريس ، وخلعوا عهم الروب الأسود (السونان) الكاني ، وتزيوا باحدث أزياء الطبقة الوسطى الراقية فكانوا في انجلتره بيدون في سترة من الساتان أو الحرير المطرز الأحمر ، وصوايل للركبة ، وأحذيه ذات مشابك ، وعصا ذات مقبض ذهبي ، فخامة زيهم .

وبعض هؤلاء الأطباء يطالبنا بتنويه خاص . مهم سسيمون أندرية تيسو الذى اشهر فى لوزان بزعه الدعوة للتطعم ، وبكونه حجة فى الصرع وقد جاهد لا ليشى المرضى فحسب ، بل ليحقظ الصحة على الاسحاء ، وطبع كتابه ، نصيحة للشعب فى الصحة ، (۱۷۲۰) عشر طبعات فى ست سنوات ، وترجم إلى كل لغة كبرى فى أوربا . ومهم ليوبولد أونبروجر الذى كان قطبا بين عظام الأطباء الذين شرفت بهم فيينا فى عهد ماريا تريزا ، وكان يجوبا لتواضعه وأمانته ، وعجبه للناس ، دمثل سام لحير ما فى الخلق الألمانى القديم من صادق القيمة والجاذبية ، (١٠١ ولم يكن الذكتور جوزف إجناس جيونان يجوبا إلى هذا الحد ، وكان أحد نواب علم طبقات الأمة فى ١٧٨٩ ، وحبد عقوبة الإعدام ، واقترح استمال Tلة لقطم الرؤوس (الجيلوتين) لتفادى ضربات الجلادين الخاطة .

أما تيودور ترونشان فكان أشهر الأطباء في سويسرة . وكان تلميذاً أثيرا لذى بويرهافي في ليسدن ، ومارس الطب عشرين سسسنة في أسسردام ، وتزوج حفيسدة جان دويت ، وعاد إلى مسسقط رأسه في جنيف ، وأدخل فها التطعم (١٧٤٩) بادناً بنضه وأطفال . وفي١٧٥٦ دعاه دوق أورليان إلى باريس ليطم ولده الدوق شارتر وابنته التي كانت بومها المدموازيل دمانياتسيه . و حجبت باريس لهذه الشجاعة ، و لكن حن خرج المطمهان من هذه العملية دون أن ينالم أذى ، تفاطر صفوة الناس على مسكن ترونشان في البالية — رويال وكلهم شوق التحصن من مرض ظل طويلا عنفظ بنسبة عالية من الوفيات في فرنسا .

وقد أعطى تجاحه وزنا لآرائه فى موضوعات أخرى. فسبق روسو فى حض الأمهات على إرضاع أطفالهن . ونصح مرضاه بالاقلال من الدواء والاكتار من الرياضة فى الهواء الطائق ، وبأكل الأطعمة السيطة ، والاكتار من السياحة ، وبالاغتسال فى الماء البارد ، وغلع باروكاتهم ، وطواقهم ، وسئائر أسرتهم ، وبالثبكر فى النوم والاستيقاظ . وحفل البلاط فى فرساى حين أمر بأن تفتح نوافذ القصر – التى ظلت مقفلة دائماً – بعض ساعات البار على الأقل ، حتى فى الشتاء . وأصبحت أفكاره من موضات العصر ، فكانت النساء من غلية القوم يتمشن فى ساعات الصياح الباكرة ، مرتديات الثبار القصار للهوية ، ومرعان ما سميت هذه التياب ، ترونضين » (۱۹) .

وحن استقر بفولتنز المقام فى جنيف وضع نفسه فى رعابة ترونشان . يقول وانه رجل طوله ستة أقدام ، حكم كأسكولابيوس ، وسيم كأبوللو . (۱۹۸۸ ولم يبادله ترونشان هذا الثناء ، ولمكن ربما كان كلاهما محطنا كما قال فولتبر عن نفسه وعن هاللر . أما مدام دبيبنيه التى قطعت الرحلة الطويلة من باريس إلى جنيف طلبا للملاج من ترونشان فقد رسمت لنا صورة كلها المديح والأطراء ، قالت :

سأنفق يومين أو ثلاثة في بيت فولتبر مع السيد ترونشان . والحق أننى في كل يوم أكشف في ترونشان صفات جديدة توحى باحر ام وإجلال له لا حد لهما . فليس هناك ما يضارع حبه للخبر ، وتجرده من الأنانية ، ومحبته ازوجته ورهايته لها . وأصارحك بعد أن عرفها بأنها أشد نساء الأرض, عبوسا وثقالا (¹¹⁾).

ولكن من ذا الذي يصدق حديث امرأة عن أخرى ؟

هذا ولم يكن القرن الذي نحن بصده فنا في تاريخ الطب ، فلم يزل جو الطب مخيم عليه ظلمات السرية ، والشعوذة ، والنظريات التي كان ينبغى أن تنواوي خجلا منذ زمن نتيجة للخبرة ، إلا أن تقدم التشريح والفسيولوجيا أرسيا الطب فوق أساس أسلم من ذى قبل، وكان تعليم اللظب أشمل وأيسر ، ومزاولة المهنة دون ترخيص في طريقها إلى الزوال ، والتخصصات تزيد المعرفة وتحسن رعاية المرضى ؛ وقد أطلقت الجراحة من عقالها ، وأخدات الملاجات المحبزة تفقد سمعها ، وانتصارات الطب تقوم بدورها الهادئ في ذلك الصراع الأساسى بين الدين والعقل ، وهو صراع راح يحتل مكان الصدارة في حياة الذهن . .

THE AGE OF VOLTAIRE



CHAPTER XII

1 Mossner, Hinne, 12.

1 Richard, E., History of German Civilization, 326, de Tocqueville, L'Ancien Régime, 27; Thompson, J. W., Eco-nomic and Social Hutary of . . . the Later Middle Ages, 483.

1. Taine, Ancient Regime, 18.

4. See Muhlhausen as described in Spirta. 1. S. Bach, 1, 344.

5. Lung, Music in Western Civilization, 608. 6. Montagu, Lady Mary W., Letters, I.

.55 (Nov. 21, 1716). 7 Tietze, Treasures of the Great National

Galleries, 137. 8. Burney, C., General History of Munc,

11, 943.

o. Descriresterres, IV, 160.

to. In Carater, Philosophy of the Enlightemnert, 334.

11. Francke, History of German Literature,

12 Ausubel, Superman: The Life of Frederick the Great, 756.

Wolf, History of Science . . . and Phl-

losophy, 778
14 Hazard, European Thought in the 18th Century, 40. 15. Lovejoy, Essays in the History of Ideas,

108.

16. Enc. Brit., XXIII, 697C. 17. Enc. of Religion and Ethics, VIII, 8;8b. 43 Schoenfeld, Women of the Fentance

Nations, 181. 19 Ibid., 198. to. Text in Smith, P. History of Modern

Culture, 11, 601. 21. Chesterfield, Letters, Sept 5, 1748. 22. Goldsmith, O., Inquiry into the Present

State of Polite Learning in Europe, in Miscellaneous Works, 416.

21. Frederick the Great, Alemorres, I, 63. 24. Montagu, Lady Mary, letter of Dec 17 1716.

15. Dillon, E., Glass, 5. 16. Bork, E., Geschichte der Graphischen Kunst. 477-84.

27. Berlin. 28. Barockmuscum, Vienna.

19. Sitwell, S., German Baroque Art, 94. 10. Oxford History of Mrssc IV 4

31. Láng. 450.

12. Spitta, Bach, II, 46, Enc Bitt., XVII. 8coh

33. Spirta, III, 18, is. Rolland, Musical Tour, 81.

35. Ibid., 111.

36. 207-8. 37. Grove's Dictionary of Music, Il, 516.

38. Rolland, 211n. 39. Grove's, V, 197.

40. Ebeling in Rolland, 110.

41. Eg. Concerto in D for trumpet; Suite in A Minor for flute; Don Quining Suire.

41. Schweitzer, A., J. S. Bach, L 101-4. 43. Spitta, I, 373.

44. Grove's, I. 158 On the Vivaldi trans scriptions, see Pincherle, Marc. Vivalde 230-31.

45 Spietz. II, 147.

46. Ling, 493. 47. Grove's, 1, 161.

48. Schweitzer, I, 115. 49. Spitta, III, 261-64.

10. Grove's, I, 165.

51 Pratt, History of Music, 157.

42. Ibid., 321. 54. Spitta, II 55 55. Forkel in Schweitzer, I, 121.

56. Ibid., 404.

57. 292.

58. Ling, 499.

59. Davison, A., Bach and Handel, 56. 60. Schweitzer, I, 180.,

61. Spitta, III, 252. 62. 1bid.

63 263.

64. Weinstock, Handel, 4. 65. Grove's, I, 167. 66. Rolland, 71.

67 Spirta, II, 147. 68 McKinney and Anderson, Music in Line 10Fy, 407.

69. Words of the preacher at Bach's fu-neral, Spitta, III, 175-70 Letter of Karl Zelter in Schweitzer, I.

71 Ibid , 230, Rolland, 219; Davison, 11.

12 Schweitzer, I, 138 71. Ibid., 141.

74 154

CHAPTER XIII

1 Carlyle, T., Friedrich the Second. IV

2. Goodwin, European Nobility, 129. 3. Montagu, Lady Mary, Letters, 1, 145.

4. Goodwin, 112 e Mowat, R B., Age of Reason, 164, Ne

Camb Mod. History, VII, 401. 6. In 1714-34

7, 172' -11.

NOTES

8 1715-56. (o. Frederick to Voltaire, June 6, 1740. 60. June 27, 1740 61. Lea, II C., Superstation and Force, 575 9. 1722-12. 10 1710-12. 11. Naw rath, Austria, 15. The church was 61. Carlyle, III 161. built in 1713 62. Ibid , 1/ , 12. Situell, German Baroque Art, 37; cf. 64 Smuh, P., History of Modern Culture 11 571 Baedeker, Austria, 46 13. Barockinuseum, Viennas 6s. Carlyle, 111 175 14. Ibid 66 Goldsmith, O., Miscellaneous Works 15. Montagu, Lady M., I. 138. 16. Burney, C., II, 941 417. 67 Carlyle, III, 233. 17. Garnett, R., History of Italian Literas 68. Ibid., Desnoiresterres, II, 2001. ture, 315. 69 Voltaire-Frederick Letters, 143 18. Frederick, Alemones, I, 14. 70. Fleury 10 Voltaire, Nov 14, 1740. 11. 19. Enc. Brit., X. 274b. Parton, I. 438. 20. Coxe Wm., History of the House of 71 Ibid 72 Carlyle, Ill, 278. Austria, III, 141 21. Ibid., 242 73. Ausubel, 443
74. Lutzov: Count von, Bobenia, 317. 22. New Camb Mod History, VII, 407. 23. Monroe, Paul, History of Education, 75 Frederick, Memoires, 1, 94 76. Ibid., 103 24. Macaulay, Essays, Il, 121, Acton, Lec-77. Cone. House of Austria, III. 270. Macautures on Modern History, 188 lay, Essays, Il 116 25. Camb. Mod. History, VI, 210. 78. Line Brn , XIV 881d. 79 Carlyle, IV, 70 16. Ibid., 213. 80. Coxc. III, 300 27, 214, 28. Carlyle, Friedrich, 1, 335. 81. Carlyle, V, 36 29. Wilhelmine, Margravine, Memoirs, 31, 82 Voltaire to Frederick, March, 1742, in Voltzire-Liederick Letters, 150 34, 52, 204. 30. Ibid., 13, 63. 81. Frederick to Voltaire, Feb. 12, 1742. 31. Carlyle, I, 377 84. Frederick Mémoires, 1, 5 31. Wilhelmine, 91. 85. Enc Bru., IX. 7180 33. Ibid., 84, 91. 86. In Robertson, J. M., Short History of 34. Carlyle, II, 95. Freethought, II, 313 35. Camb. Med. History, VI, 212. 87 Carlyle, V, 201 36. Withe'mine, 100. 88. Ibid., 111, 160 37. Ibid., 164. 80. Carlyle, V, 197, hotly repudiates any 38. Carlyle, II, 327. sodomitic implications. 39. Ibid., 339. 90. Ene Brit , IX, 718c 91 Carlyle, V, 65 10. 349. 41. Withelmine, 230. 92. Ibid., VII, 461, Mowat, Age of Reason 42. Carlyle, III, 64-66. 161. 43. Ibid., 66-08. 93. Letter of Aug 31, 1750, in Parton, I, 61' 44. Voltaire-Frederick Letters, Nov. 4, 1726. 94 Desnoiresterres, IV, 108. 45. Apr. 7, 1737. os Taine, Ancient Regime, 1810 46. Jan. 20, 1737. 47. Frederick to Voltaire, Nov. 4, 1736, Voltaire, Works, XXIa, 121. oń 97. Parton, I, 610. 98. Ibid. Feb. 8, 1737. 48. Dec. 3, 1736. 99. Carlyle, V, 137. 19. Dec. 25, 1737. 100. Ibid., 146. 50. June, 1738. 101. Gay, Voltaire's Polities, 154. 51. Dec. 25, 1737. 102. Voltaire, XXIa, 113 51. Mar. 28, 1738. tos. Lanson, Voltaire, 111-13. 53. Carlyle, III, 98. 104. Patron. 1 340. 105 Chesterfield, letter of Apr 13, 1751 54 Parton, I, 240. 55. Frederick, quoted in Villari, P., Life and 106 Parton, II, 50 Times of Niccolo Machiavelli, H. 201. 107. Ibid., 59-60, Desnoiresterros, IV, 196. 108. Morley, Life of Voltaire, 184 109. Carlyle, V 181 56. In Francke, History of German Litera-11me, 230 57. Carlyle, III, 142.

110. Ibid., 180.

111, 200.

58. Valori in Ausubel, 432.

THE AGE OF VOLTAIRE

- 112. 213.
- 113. 214, Strachey, Books and Characters,
- 191. Voltaire, XIXa, 184f.
- 115. Ibid.
- 116. Parton, II, 116.
- 117. Ibid., 103 118 Carlyle, V, 223.
- 110. Parton, II, 108.
- 120. Ibid., 138.
- 121. Voltaire, Lettres d'Alsace, 135-36 (Dec. 14, 1753).
- 122. Parton, II, 167-60.
- 123. Montesquieu, letter of Sept. 28, 1753, in Lanfrey, L'Eglise et les philosophes, 162.
- 124. Philosophical Dictionary, article "Quakers." 125. Bertrand, J., D'Alembert, 91.

CHAPTER XIV

- 1. Letter of May 17, 1756, in Chaponnière, Voltaire chez les Calvinistes, 18.
- 2. Epinay, Mme. d', Memoirs and Correspondence, Ill, 178.
- 3. Marmontel, Memoirs, I, 317. 4. Morley, Life of Voltaire, 200.
- 5. Boswell, Life of Samuel Johnson, 87.
- 6. Oechsli, W., History of Switzerland, 160.
- . Ibid., 272. 8. In Herold. The Swiss without Halos.
- 161 o. Oechsli, 264.
- 10. Coxe, Travels in Switzerland, IL, 125. 11 Ibid., 179.
- 12. Oechsli, 265.
- 13. Coxe, Travels, I, 304.
- 14. Oechsli, 243.

10. Ibid.

- 15. Ibid., 245.
- 16. Coxe, II, 261.
- 17. Casanova, Alemoirs, I, 392, 407.
- 18. Coxe, II, 192.
- 20. Francke, History of German Literature,
- 21. Lough, J., The Encyclopédie, 56.
- 22. Epinay, Memoirs, III, 199.
- 23. Coxe, II, 357.
- 24. Épinay, III, 173-75.
- 25. Masson, P., La Religion de Rousseau, I,
- 26. In Naves, Voltaire et l'Encyclopédie,
- 148. 27. Ibid., 39.
- 20. Lough, os.
- 30. Desnoiresterres, V, 179-81.
 - 31. Lough, 92.
 - 32. Geneva, Musée d'Art et d'Histoire.
- 33. Jean Gaberel in Parton, II, 228.

- 34. Voltaire, Essai sur les moeurs, Ch lavus
- 35. Morley, 284. 36. Ibid., 190.
- 37. Flant, History of the Philosophy of His-
- 107y, 254. 18 Letter to Thicriot, Oct. 31, 1738.
- 39. Parton, I, 465.
- 40. Buckle, 1, 580.
- 41 Phil Dict., art. "History," in il'orks.
- Vb, 64
- 42 Ibid. 43. Voltaire, Works, XVIa, 137.
- 44. XIV2, 230.
- 45 Essai sur les moeurs, Ch xx.
- 46 Ibid., Ch caxair.
- 47 Lanson, Voltaire, 123-24. 48. Robertson, Wm., History of the Reign
- of Charles V, 1, 290 "Observations on History," in Works.
 - XIXa, 269. so. Essai, Ch. exevii.
- 51. Ch Ivrii.
- 52. Il'orks, XVI2, 133-36, 144 53. Chateaubriand, The Gentus of Christumity, Ill, iii, 6, p. 430.
- 54. Voltaire, XVIa, 250-51. 55. Michelet, V, 274.

CHAPTER XV

- 1. Goncourts, Woman of the 18th Century, 307 f.
 2. Smith, P., Modern Culture, II, 443, Nic
 - olson, Age of Reason, 194.
- 3. Frederick to Voltzire, June 29, 1771.
- 4. Voltaire, li'orks, VIIb, 143.
- 5. Lecky, History of Rationalism, 145.
 6. Blackstone, Commentaries (Oxford, 1775), IV, 60, in Lea, H. C., History of
 - the Inquisition in Spain, IV, 247
- 7. Clark, G N., The 17th Century, 246. 8. Voltaire's estimate, in Works, XXIa,
- 250. 9. Mark xvi, 16. 10 Smith, P., Modern Culture, II, 555.
- 11 Ibid .: 556.
- 12. 550. 13. Putnam, G. H., Censorsbip of ibe
- Church of Rome, II, 255.
- 14 Wilson, A., Diderot, 121-22.
- 15 Brandes, II, 107. 16 Bertrand, D'Alembert, 01.
- 17. Brandes, II, 50.
- 18. Mornet, Origines intellectuelles de la Révolution française, 258.
- 10. Cf. Catholic Enc., III, 180.
- 20. Vultaire, Notebooks, II, 351
- 21. Faguet, Literary History of France, 361.
- 516. 22 Smith, P., II, 268.

NOTES

- 23. Schweitzer, A., Quest of the Historical lesus, 23.
- Quoted in Lovejoy Essays in the History of ldens, 103.
- 26 Hsin-liai Chang, in private correspond-
- ence with the authors 27 In Lovejov, Essays, 105
- 28. Voltaire, Age of Louis XIV, 455.
- 29 In Lovejov, 105-6 30 Maverick, L. A., China a Model for Europe, 116.
- 31. Fulop-Miller, R., Power and Secret of the Jesuits, 485
- 32 Reichwin, A. China and Europe, 124.
- Voltaire Works, VIIIa 176 34 Pinot, V . La Chine et la formation de
- l'esprit philosophique en France 425 35 Ibid., 315, 281
- 16. Maverick, 242
- 37 Ibid., 113 38. Philosophical Dictionary, art "Glory," in Works, Va. 208
- 19 Works, XVIa, 119, XVIIIb, 278.
- 40 XIII2, 20.
- 41. Montesquieu, Persian Letters, XLVI

CHAPTER XVI

- 1. Buckle, I, 66on.
- 2. Fuss, N., in Smith D. E., History of Mathematics, I, 522
- 3. Bell, E. T., Men of Mathematics, 148.
- 4. lbid., 156. 1 159
- 6. Wolf, History of Science, 70 Whitehead, A N, Science and the Modern World, 91
- 8. Bell, 170
- 9. Ibid.
- to 171. 11
- Whirehead, 90 12
- 13 In Crocker, Age of Crisis, 8. 14. Bertrand, D'Alembert, 31.
- 15. Morley, J., Diderot, I, 123
- 16. Bertrand, 143, 153, 164. Ségur, Julie de Lespmasse, 113-14.
- 17 Wolf, 117. 18 Williams, History of Science, II, 175.
- 10 Smith, P., Modern Culture, 11, 73
- 20 Williams, 11, 286.
- 21. Ibid., 28g.
- 22. 290
- 23. 295, Wolf, 232.
- 14. Gibbon, Essai sur l'étude de la litteranire, in Miscellaneous Writings, 2. 15. Williams, IV. 11.
- 16 Schoole, Treatise on Fire and Air, in Wolf, 358.
- 27. 1bid, 359.

- 18 Enc Brit., XX, 61c.
- 29 Ibid , 62b. 10 Moore, F J. History of Chemistry, 17-
- 31. French, S J., Torch and Crucible: The Life and Death of Antonie Lavoisier,
- 80. 32 In Wolf, 353
- 31 Moore, 44
- 34. Ibid . 42.
- 35. Huxley, T H., Science and Education,
- 36. In Willey, Eighteenth-Century Background, 177.
- 37. Priestley, Jos., Essay on the First Prin-ciples of Government, in Willey, 195
- 38. Priestles, History of the Corruptions of Christianity, in Willey, 170.
- 39. Essay on the First Principles of Government, in Husley, 27
- 40 Ibid., in Willey, 197. 41. Schuster, M I mcoln, Treasury of the
- World's Great Letters, 187. 42. French, S. J., 215.
- 43. Dakin, Turgot and the Ancien Régime in France, 166
 - 44 Moore, 49 45. McKie, Antoine Lavoisier 225.
 - 46. Ibid., 293.
- 47- 325
- 48. 319
- 49. 412 f. 50. 404
- 51. 407
- 52. French, 267. 53 Williams, Ill, 11
- 54 Langer W L., Encyclopedia of World History, 435
- 55. Berry, Short History of Astronomy,
- 56 Burney, Fanny. Diary, 161 (Dec 30,
 - 1786) Williams, Ill. 21.
- 58. Ene Brit., Xl, 520d.
- 50. Bertrand, D'Alembert, 45.
- 60. Martin, H., XV, 307.
- 61. Bell, Aten of Mathematics, 173.
- 61. Ibid. 63 172
- 64 Laplace, Système du monde, V, vi, in
- Berry, 321 65 Laplace, Theorie analytique des probabilites, preface, in Nagel, Structure of
- Science, 282 66. Quoted by Cajori in Newton, Mathematical Principles of Natural Philoso-
- phy, 677. 67. Sedgwick and Tyler, Short History of Science, 332.
- 68. Mousmer and Labrousse, Dix-bustième Siècle, 31.

THE AGE OF VOLTAIRE

- 69. In Bell, 182 70. Berry, 307.
- 71 Wolf, 199.
- 7: Buffon, Ocuvres, IX, 455
- 73 Ibid., 388. 74 XI, 454.
- 75. Sainte-Beuve, Portraits of the 18th Cen-
- 76 Buffon, Ocurres, IX, 454
- 77. Tratines, Architects of Iden, 66.
 78. Gourlie, Prince of Bosonists: Carl Lin
 - nacus, 3. 79. Ibid., 34
- 80. In Hazard, European Thought in the 18th Century, 354.
- 81. Locy, Biology and In Makers, 121.
- 82. Samte-Beuve, II, 263. 83. Lecky, History of . . Rationalism, II,
- 16 84. Osborn, H. F., From the Greeks to Dar-
- win, 130.

 85. Bearne, A Court Painter and his Circle,
- 272. 86. Rousseau, letter of Sept. 21, 1771.
- 86. Roussean, letti 87. Gourlie, 270.
- 88. Wolf, 455
- 89. Ibid., 456.
- 90. 457. 91. Enc. Brit., XVIII 33.
- 91. Lot y, 399.
- 53. Welf, 349 94. Ibid., 450.
- 95 Jardine, Wm., The Naturalist's Library,
- A. Ibid., 321.
- 97. Sainte-Beuve, II, 264. 98. Osborn, 136
- 98. Osborn, 136 99. In Butterfield, Origins of Modern Sci-
- ence, 175. 100. Buffon, Discours sur la nature des emmaux, in Martin, H., XVI, 37.
- 101. Goncourts, Madame de Pompadour,
- 102. Osborn, H. F., Men of the Old Stone Age, 3. 103 Osborn, From the Greeks to Darwin,
- 134, and Martin, K., Rise of French Liberal Thought, 99-100.
- 105. In Buffon, Oeuvres compleses, I, introd.,
- 106 Rousseau, letter of Nov. 4, 1764.
- 107. Sainte-Beuve, II, 208. 108. Euffon, I, introd., xviii.
- 100 Erl., XII, 324-30. 110. Itid., 324n.
- 111. Hazard, 144
- 111. Voltaire, letter to Helvétius, Oct. 27,
- 113. Sainte-Beuve, Il, 254.

- 114 Jardine, 32.
- 114 Jaroine, 3
- 116. In Fellows and Torrey, Age of Enlight
- enment, 588n.
- 118 Lovejoy, A., The Great Chain of his
- 119. Reaumur, Mémoires, in Smith, P., M., J ern Culture, II, 101.
- 120 Vartanian, A., Diderot and Descaries, 176.
- 121 Oslorn, From the Greeks to Darien.
- 122. Maupertuis in Crocker, Age of Critis,
- 123 Osborn, 114-15.
- 124. Ibid., 122 125. Lovejoy Essays in the History of Idea
- 147 116 Turberville, A. S., ed., Johnson's Eng
- land, 11, 245. 127 Osborn, 119.
- 128. Ibid., 145.
- 125 146
- 130. Ibid. 131 149.
- 132 Brett, G S., History of Psychology,
 - 133 Condillac, Trasse des sensations, 38
 - 134. Ibid.
 - 135. Ibid., 70 136. Wolf, 680

رقم الإيداع : ٢٥٦٢ لسنة ١٩٨٣

م. الدجوي ــ الكرداسي عابدين

قد رأينا الثورة الصناعية تبدأ بذلك السيل المتنفق من المحترعات التي قد تحقق قبل أن نصل إلى الالف الثاني للميلاد - حلم أرسطو بالالات التي تحرر البشر من كل عناء يدوي. و اقد سجلنا المراحل التي خطئها علوم كثيرة صوب فهم للطبيعة وتطبيق أجدى لقوانينها. و لقد رحينا بانتقال الفلسفية من أقضل لمعتافيزيقا المقيمة إلى احتيادات المغل في شنون البشر الدنيوية. ولقد علمتنا إن تقيم حكومة عادلة قادرة وأن توفق بين جهود الساسة وانقاسفة

للديموقراطية وبين بساطة البشر و عدم مساواتهم الطبيعية. و لقد استمتعنا للديموقراطية وبين بساطة البشر و عدم مساواتهم الطبيعية. و لقد استمتعنا لمحتلف ابداعات الحمال في الانب و العلم لموسيقي و الموسيقي والفن و التكنولوجيا و الحكم لقد استطاعتا استطاعتا المصاف عدم و الموسيقي و الفن و التكنولوجيا و الحكم لعبات المبتدا العدم في الانبان أن هو إلا لحظة قصيرة في التاريخ وبأن خير ما يقدمه المورخ من عمل سرعان ما يكتبح حين يطمو نهي المعرفة ويتماظم غير أننا ونحن من عمل سرعان ما يكتبح حين يطمو نهيا أن كتابة التاريخ الرسمي قد اسرف في كن يجز نتها أبو أبو أو عام وأن ينبغي لبعضنا أن يحاول كتابة التاريخ كلا كما كان يعاش في محمع وجود الدراما المعقدة الموصولة .

قد انقضت الان اربعون عاما من المشاركة السعيدة في ملاحقة القاريخ. وكنا حلم بالبوم الذي تكتب فيه آخر كلمة في آخر مجلد. والان وقد أقبل هذا اليوم سنقكد الهدف العمتم الذي أضفى على حياتنا معنى واتجاها. وإننا لشاكر فاننا لقارئ الذي صاحبنا هذه لمسنين الكثيرة بعض الرحلة الطويلة أو كلها. لقد كنا على الدوام واعين بحضوره. والان نستأذنه في الرحيل ونقرنه تحية الوداع ...

